

УТВЕРЖДЕН
решением годового Общего собрания
акционеров АО «Трест Гидромонтаж»
(Протокол № __ от ____ 2017 года)

ПРЕДВАРИТЕЛЬНО УТВЕРЖДЕН
Советом директоров АО «Трест
Гидромонтаж» (Протокол № __/2017 от
____ 2017 года)



ГОДОВОЙ ОТЧЕТ
Акционерного общества
«Трест Гидромонтаж»
за 2016 год

город Москва,
2017

СОДЕРЖАНИЕ

ОБРАЩЕНИЕ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА ОБЩЕСТВА К АКЦИОНЕРАМ	4
1. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБЩЕСТВЕ И ЕГО ПОЛОЖЕНИЕ В ОТРАСЛИ	7
1.1. Общая информация об Обществе	7
1.2. Положение Общества в отрасли	13
1.3. Приоритетные направления деятельности Общества. Перспективы развития и стратегия Общества	26
1.3.1. Приоритетные направления деятельности Общества	26
1.3.2. Перспективы развития и стратегия Общества	27
1.4. Отчёт Совета директоров Общества о результатах развития Общества по приоритетным направлениям его деятельности	30
1.4.1. Отчет о результатах развития Общества по приоритетным направлениям деятельности	30
1.4.2. Отчет о результатах финансово-хозяйственной деятельности Общества по итогам 2016 года	48
1.4.3. Отчет о результатах финансово-экономических показателях деятельности Общества по итогам 2016 года	52
1.4.4. Состояние чистых активов Общества за 2014 – 2016 годы	55
1.5. Основные факторы риска	56
1.6. Информация об объеме использованных Обществом в отчетном году видов энергетических ресурсов	64
2. КОРПОРАТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ	65
2.1. Состав Совета директоров Общества, сведения о членах Совета директоров	66
2.2. Сведения о лице, занимающем должность единоличного исполнительного органа Общества	71
2.3. Состав Ревизионной комиссии Общества	72
2.4. Основные положения политики Общества в области вознаграждения и (или) компенсации расходов лица, занимающего должность единоличного исполнительного органа, и членов Совета директоров Общества в течение отчетного года	73
2.5. Перечень о совершенных Обществом в отчетном году сделок, признаваемых в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» крупными сделками	74
2.6. Перечень совершенных Обществом в отчетном году сделок, признаваемых в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» сделками, в совершении которых имелась заинтересованность и необходимость одобрения которых уполномоченным органом управления Общества предусмотрена главой XI Федерального закона «Об акционерных обществах»	77
2.7. Сведения о соблюдении Обществом Кодекса корпоративного управления	127
3. ДИВИДЕНДНАЯ ПОЛИТИКА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРИБЫЛИ	162
3.1. Дивидендная политика Общества	162
3.2. Распределение прибыли Общества	162
3.3. Отчет о выплате объявленных (начисленных) дивидендов по акциям Общества	163

4.	УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ	163
4.1.	Основные принципы и цели кадровой политики Общества	163
4.2.	Структура и численность персонала. Численность Общества в разрезе управлений строительства и филиалов	163
4.3.	Мотивация персонала	166
4.4.	Обучение и развитие	166
4.5.	Социальная политика	167
5.	КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ И РЕКВИЗИТЫ ОБЩЕСТВА	168
6.	ФИНАНСОВАЯ ОТЧЕТНОСТЬ (ПРИЛОЖЕНИЯ)	168
6.1.	Заключение Аудитора Общества	
6.2.	Финансовая отчетность. Пояснительная записка	
6.3.	Заключение ревизионной комиссии Общества	

Уважаемые акционеры!

Акционерное общество «Трест Гидромонтаж» имеет многолетний опыт возведения особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, к которым относятся гидротехнические сооружения гидроэлектростанций, гидроаккумулирующих, тепловых и атомных электростанций, а также промышленных сооружений различного назначения.

В 2016 году АО «Трест Гидромонтаж» приступило к завершающему этапу строительства **Нижне-Бурейской ГЭС**, планируемой к пуску в 2017 году.

Проектная мощность Нижне - Бурейской ГЭС – 320 МВт, среднегодовая выработка – 1,65 млрд кВт.ч. В здании ГЭС будут установлены 4 гидроагрегата по 80 МВт каждый. Напорный фронт Нижне - Бурейской ГЭС составляет земляная плотина длиной 411,5 м, водосбросная плотина – 123 м, здание ГЭС руслового типа с монтажной площадкой – 146,5 м и правобережная бетонная глухая плотина – 60 м. Для выдачи мощности станции в энергосистему возводится современное распределительное устройство закрытого типа (КРУЭ) напряжением 220 кВ.

Строительство станции ведется быстрыми темпами. По итогам 2016 года выполнено около 95% бетонных работ. Завершено строительство правобережной бетонной плотины, возведены основные сооружения водосбросной плотины и здания ГЭС, отсыпана значительная часть русловой плотины. Ведется монтаж турбин и гидрогенераторов, изготовленных «Силовыми машинами» – ведущим российским производителем энергетического оборудования.

Полностью готовы к пуску первые два гидроагрегата Нижне - Бурейской ГЭС, подготовлено ложе водохранилища, наполнение которого ожидается до пусковой отметки.

Помимо выработки электроэнергии, важной функцией Нижне-Бурейской ГЭС является выравнивание неравномерных в течение суток сбросов с Бурейской ГЭС. Строительство Нижне-Бурейской ГЭС ведется с 2010 года, сооружение станции является одним из приоритетных проектов инвестиционной программы ПАО «РусГидро».

В 2016 году на стройплощадке **Зарамагской ГЭС-1** продолжились:

- строительно-монтажные работы по возведению сооружений станционной площадки;
- строительство напорных водоводов, бассейна суточного регулирования;
- проектирование, изготовление, поставка, монтаж, пуско-наладка гидромеханического и вспомогательного оборудования.

Также в 2016 году заключен договор на завершение строительства Станционной площадки Зарамагской ГЭС-1, поставку и монтаж соответствующего оборудования, ввод объекта в эксплуатацию.

Реализация проекта каскада Зарамагских ГЭС на реке Ардон - самый большой действующий строительный объект на территории Северной Осетии и крупнейшая строящаяся гидроэлектростанция на Северном Кавказе. Проектная мощность Зарамагской ГЭС-1 составляет 342 МВт, среднегодовая выработка электроэнергии – 789 млн. кВт.ч. Станция будет иметь самый большой в России напор воды, что потребует монтажа уникальных турбин ковшового типа. Новые генерирующие мощности позволят сократить дефицит энергии в республике с 80% до 30%. После ввода в эксплуатацию ЗарГЭС-1 налоговые поступления составят порядка 1 млрд. рублей, что позволит гидроэлектростанции стать бюджетобразующей в республике.

Кроме того, в 2016 году АО «Трест Гидромонтаж» признано победителем в конкурсе на строительство объектов станционной площадки Зарамагской ГЭС-1, на общую сумму 4,818 млрд. руб.

Также в 2016 году продолжена работа:

- на **Нижне-Туломской ГЭС**, установленной мощностью 57 МВт (проектирование, изготовление и поставка гидромеханического оборудования; реконструкция водосбросной плотины и мостового перехода с заменой железобетонных конструкций на металлоконструкции; замена основного гидромеханического оборудования водосброса; демонтаж существующего гидромеханического оборудования; монтаж вновь изготовленного гидромеханического оборудования; шеф-монтаж и пусконаладка гидромеханического оборудования);

- На **Рогунской ГЭС (Таджикистан)**, установленной мощностью 3 600 МВт (разработка рабочей конструкторской документации на гидромеханическое оборудование и металлоконструкции; изготовление и поставка оборудования и металлоконструкций (затворы плоские скользящие, колесные, сегментные; краны мостовые и козловые; закладные части затворов; гидроприводы и системы управления; облицовка); укрупнительная сборка и монтаж оборудования и металлоконструкций; пусконаладочные работы и шеф-монтаж).

В 2016 году АО «Трест Гидромонтаж» вел работы на объектах технического перевооружения и реконструкции, в частности:

Саратовская ГЭС

Срок реализации: 2014 – 2018 годы. Установленная мощность: 1 391 МВт.

Чебоксарская ГЭС

Срок реализации: 2015 – 2020 годы. Установленная мощность: 1 370 МВт.

Зейская ГЭС

Срок реализации: 2014 – 2017 годы. Установленная мощность: 1 330 МВт.

Волжская ГЭС

Срок реализации: 2015 – 2017 годы. Установленная мощность: 2 650 МВт.

Саяно-Шушенская ГЭС

Срок реализации: 2014 – 2017 годы. Установленная мощность: 6 400 МВт.

АО «Трест Гидромонтаж» также в 2016 году завершены работы на объектах:

Зеленчукская ГЭС-ГАЭС

Установленная мощность: 160 МВт.

Зарагижская ГЭС

Установленная мощность: 31 МВт.

Работы по новым направлениям деятельности Общества, начатые в 2015-2016 годах, продолжались по объекту **Скоростная автомагистраль М11 «Москва – Санкт-Петербург»**, общей протяженностью 669 км (строительство моста через р. Ижора; работы по асфальтированию проезжей части и тротуаров; сооружение подъездных дорог; поставка сложных вспомогательных сооружений и устройств (СВСиУ), связанных с производством работ по надвижке пролетных строений моста, поставка шпунтового ограждения для устройства ростверков опор).

Завершены работы по проекту **Западный скоростной диаметр, Центральный участок (г. Санкт Петербург)**, общей протяженностью 46,6 км (строительство секций №5 и №7 на Васильевском острове и №9 на Крестовском острове; произведен монтаж секций протяженностью более 2000 метров и более 12 тыс. тонн металлоконструкций). Объект введен в эксплуатацию.

Важнейшей задачей Общества в 2017 году является расширение круга заказчиков и диверсификация портфеля заказов. С этой целью Общество принимает активное участие в ряде конкурсов, как в России, так и за ее пределами.

Общество активно наращивает профессиональные компетенции в тех областях, которые позволяют быть конкурентоспособными на фоне серьезной конкуренции в сфере деятельности Общества, в том числе в гидроэнергетическом строительстве, строительстве сложных нестандартных сооружений.

В 2016 году проводилась работа по получению контрактов на традиционных и новых рынках:

- строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской области;
- строительство на северном берегу бухты Мучке транспортно-перегрузочного комплекса для перевалки угля в рамках реализации мероприятий Федеральной целевой программы «Развитие транспортной системы России (2010-2020 годы)», а также строительство и реконструкция инфраструктуры в морском порту Ванино, в бухте Мучке, Хабаровский край;
- Центр строительства крупнотоннажных морских сооружений (ЦСКМС) в районе с. Белокаменка, ЗАТО Александровск Мурманской области, строительство гидротехнических сооружений;
- реконструкция Восточного мола с созданием искусственной территории в порту Ейск;
- строительство Багаевского гидроузла;
- проектирование и строительство Нижегородского напорного гидроузла;
- создание судостроительного комплекса «Звезда»;
- капитальный ремонт набережных Северодвинского судоремонтного завода;
- выполнение проектно-изыскательских работ, поставка оборудования и материалов и выполнение строительно-монтажных работ по строительству временного причала на р. Зея в составе стройки «Амурский газоперерабатывающий завод» и др.

Также Общество продолжает совершенствоваться в области проектного управления, используя при этом и программные продукты, повышающие эффективность данного вида управления, такие как Адванта.

Кроме того, в течение 2016 года оптимизирована организационная структура Общества, произведено сокращение непроизводственного управленческого персонала и затрат, в связи с завершением ряда проектов строительства оптимизирована корпоративная структура Общества.

Деятельность Общества ориентирована не только на усиление своей конкурентоспособности, но и на повышение уровня доверия партнеров, создание и укрепление новых референций Общества, сохранение лидирующих позиций на рынке гидроэнергетического строительства.

Генеральный директор

С.Ю. Янсон

1. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБЩЕСТВЕ И ЕГО ПОЛОЖЕНИЕ В ОТРАСЛИ

1.1. Общая информация об Обществе

Всесоюзный Трест «Гидромонтаж» был создан 20 сентября 1935 года и с момента образования участвовал в сооружении более 300 гидроэнергетических объектов, для которых спроектировал и изготовил свыше 2 миллионов тонн и смонтировал более 10 миллионов тонн различного оборудования и металлоконструкций. За эти годы возведены и введены в эксплуатацию уникальные комплексы гидромеханического оборудования, которые успешно функционируют в 52 странах мира, наиболее значимые из них: ДнепроГЭС, Волжская ГЭС, Волгоградская, Красноярская, Братская, Усть-Илимская, Саяно-Шушенская, Чебоксарская, Шульбинская, Нурекская, Бурейская, Сангтудинская, а также зарубежные в Египте, Сирии, Румынии, Китае, Ираке, Греции, Вьетнаме, Марокко.

Распоряжением Государственного Комитета Российской Федерации по управлению государственным имуществом № 2034-р от 24 ноября 1993 года Всесоюзный «Трест Гидромонтаж» преобразован в Открытое акционерное общество «Трест Гидромонтаж», которое является его правопреемником.

На данный момент АО «Трест Гидромонтаж» (далее также - «Общество») сохранило в своём составе специальные проектные и конструкторско-технологические бюро, заводы-изготовители и монтажные управления, расположенные на территории Российской Федерации, пополнило состав своих предприятий и поддерживает деловые отношения со многими хозяйствующими субъектами в странах ближнего и дальнего зарубежья.

Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц о юридическом лице, зарегистрированном до 01 июля 2002 года, выдано ИМНС России № 46 по г. Москве (дата внесения записи 04 октября 2002 года) на основании свидетельства о регистрации ГУ «Московская регистрационная палата» от 05 января 1994 года № 12.703. ОГРН 1027739318815.

Полное фирменное наименование Общества на русском языке: Акционерное общество «Трест Гидромонтаж».

Сокращенное фирменное наименование Общества на русском языке: АО «Трест Гидромонтаж».

Местонахождение Общества: Российская Федерация, 123423, г. Москва, Карамышевская набережная, д. 37.

Почтовый адрес Общества: 123423, г. Москва, Карамышевская набережная, д. 37.

Электронная почта: info@aothm.ru.

ИНН/КПП 7734047608/774501001.

Сведения о филиалах и представительствах Общества:

В состав Общества в 2016 году входило четыре филиала:

1. Специальное проектное и конструкторско-технологическое бюро «Мосгидросталь» по месту нахождения: г. Москва, 1-ый Силикатный проезд, д. 14.

2. Специальное проектное и конструкторско-технологическое бюро «Ленгидросталь» по месту нахождения: г. Санкт-Петербург, Заозёрная улица, д. 1, литера Б.

3. Инженерно-технологический центр по месту нахождения: Московская область, г. Сергиев Посад, ул. Кооперативная, д. 2.

4. Филиал АО «Трест Гидромонтаж» «Управление строительства Нижне-Бурейской ГЭС» по месту нахождения: Амурская область, Бурейский район, р.п. (п.г.т.) Новобурейский, Микрорайон гидростроителей, строение 1, литер 4.

В состав Общества в 2016 году входило два представительства:

1. Представительство АО «Трест Гидромонтаж» в республике Таджикистан по месту нахождения: Республика Таджикистан, г. Душанбе, проспект Расулова, д. 60.
2. Представительство АО «Трест Гидромонтаж» в Республике Северная Осетия – Алания по месту нахождения: Российская Федерация, Республика Северная Осетия - Алания, г. Владикавказ, ул. Гагиева, д. 81-Б.

Сведения о лицензионно-разрешительной документации Общества

В 2016 году Общество имело следующие лицензии:

1. Лицензия на сооружение атомных станций (блоков АС) в части выполнения работ и оказания услуг эксплуатирующей организации № ЦО-02-101-7747 от 29.01.2014 сроком действия до 29.01.2019, выданная Центральным Межрегиональным территориальным управлением по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор РФ).
2. Лицензия на конструирование оборудования для атомных станций № ЦО-11-101-6971 от 18.12.2012 сроком действия до 18.12.2017, выданная Центральным Межрегиональным территориальным управлением по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор РФ).
3. Лицензия на осуществление работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну № ГТ № 0086829 рег. №27686 от 20.01.2016 сроком действия до 20.01.2021, выданная Управлением ФСБ России по г. Москве и Московской области.
4. Лицензия на осуществление деятельности по тушению пожаров в населенных пунктах, на производственных объектах и объектах инфраструктуры (на территории Нижне-Бурейской ГЭС) №7-А/00109 от 25.09.2015 (бессрочно), выданная Министерством РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

В 2016 году Общество имело следующие свидетельства о допусках к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

1. Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ № СРО-С-016-00301/7 – 09102015 от 09.10.2015 без ограничения срока действия, выданное Некоммерческим Партнерством «Объединение организаций выполняющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов в атомной отрасли» «СОЮЗАТОМСТРОЙ».
2. Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ № СРО-С-016-00301/8 – 26022016 от 26.02.2016 без ограничения срока действия, выданное Некоммерческим Партнерством «Объединение организаций выполняющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов в атомной отрасли» «СОЮЗАТОМСТРОЙ».
3. Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ № СРО-С-016-00301/9 – 03062016 от 03.06.2016 без ограничения срока действия, выданное Некоммерческим Партнерством «Объединение организаций

выполняющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов в атомной отрасли» «СОЮЗАТОМСТРОЙ».

4. Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ № СРО-С-016-00301/10 – 15072016 от 15.07.2016 без ограничения срока действия, выданное Некоммерческим Партнерством «Объединение организаций выполняющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов в атомной отрасли» «СОЮЗАТОМСТРОЙ».

5. Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ № СРО-С-016-00301/11 – 07122016 от 07.12.2016 без ограничения срока действия, выданное Некоммерческим Партнерством «Объединение организаций выполняющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов в атомной отрасли» «СОЮЗАТОМСТРОЙ».

6. Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ № СРО-П-010-00049/3-09102015 от 09.10.2015 без ограничения срока действия, выданное Некоммерческим Партнерством «Объединение организаций выполняющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов в атомной отрасли» «СОЮЗАТОМПРОЕКТ».

7. Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ № П-0320-02-2012-0012 от 02.10.2015 без ограничения срока действия, выданное Ассоциацией организаций, осуществляющих проектирование энергетических объектов «ЭНЕРГОПРОЕКТ».

8. Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ № П-0320-03-2012-0012 от 06.07.2016 без ограничения срока действия, выданное Ассоциацией организаций, осуществляющих проектирование энергетических объектов «ЭНЕРГОПРОЕКТ».

9. Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ № П-0320-04-2012-0012 от 10.10.2016 без ограничения срока действия, выданное Ассоциацией организаций, осуществляющих проектирование энергетических объектов «ЭНЕРГОПРОЕКТ».

10. Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № 0546.01-2015-7734047608-С-060 от 25.12.2015 без ограничения срока действия, выданное Некоммерческим Партнерством «Объединение организаций, осуществляющих строительство, реконструкцию и капитальный ремонт энергетических объектов, сетей и подстанций «ЭНЕРГОСТРОЙ».

11. Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № С-060-77-0567-77-170616 от 17.06.2016 без ограничения срока действия, выданное Некоммерческим Партнерством «Объединение организаций, осуществляющих строительство, реконструкцию и капитальный ремонт энергетических объектов, сетей и подстанций «ЭНЕРГОСТРОЙ».

В 2016 году Общество имело следующие сертификаты соответствия:

1. Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям международного стандарта с ISO 9001:2008 № 78 100 061076 от 03.03.2015 сроком действия до 02.02.2018 (Сертификационный орган в TUV NORD CERT GmbH).

В 2016 году Общество имело следующее свидетельство о готовности организации – заявителя к определенным работам:

1. Свидетельство № АЦСТ-98-05052 о готовности организации – заявителя к использованию аттестованной технологии сварки в соответствии с требованиями

РД 03-615-03, выданное Национальным агентством контроля сварки от 08.07.2015, сроком действия до 08.07.2019.

В 2016 году Общество имело следующие свидетельства об аккредитации и оценке измерений:

1. Свидетельство № 153 об оценке состояния измерений в лаборатории, выданное ФБУ «Амурский ЦСМ» от 20.01.2014, сроком действия до 20.01.2017.

2. Свидетельство об аккредитации № ИЛ/ЛРИ-00746 выданное Росстандарт Федеральное бюджетное учреждение Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Амурской обл. об аккредитации в качестве испытательной лаборатории от 23.01.2015, сроком действия до 23.10.2020.

В 2016 году Общество имело сертификат соответствия Системы добровольной сертификации:

1. Свидетельство о включении АО «Трест Гидромонтаж» в «Регистр проверенных организаций» (выдано 06.10.2016, срок действия до 06.10.2017), которое удостоверяет о соответствии Общества законодательству в сфере закупок и дающее право участия в тендерах и государственных закупках в качестве надежного и эффективного исполнителя.

Уставный капитал

Уставный капитал АО «Трест Гидромонтаж» составляет 37 878 122 рублей 40 копеек, разделенных на 304 395 696 штук обыкновенных именных акций номинальной стоимостью 0,1 рубля за штуку и 74 385 528 штук привилегированных именных акций типа А номинальной стоимостью 0,1 рубля за штуку.

Государственные регистрационные номера выпусков акций и дата государственной регистрации: 2-01-01085-А от 06.04.2004 и 1-01-01085-А от 06.04.2004.

Независимым регистратором Общества в отчетном периоде являлся Центральный филиал Акционерного общества «Новый регистратор». Место нахождения: 125009, г. Москва, Большой Гнездниковский переулок, д. 7.

Почтовый адрес: 125009, г. Москва, Большой Гнездниковский переулок, д. 7.

Контактные реквизиты:

тел.: (495) 625-63-67, 628-02-42, 234-70-75

факс: (495) 628-78-01

e-mail: cf@newreg.ru

Лицензия на осуществление деятельности по ведению реестра № 10-000-1-00339, дата выдачи 30.03.2006, бессрочная.

Орган, выдавший лицензию: Федеральная служба по финансовым рынкам.

ИНН 7719263354, КПП 771043001

Годовым Общим собранием акционеров Общества аудитором Общества на 2016 финансовый год утверждено АО «КПМГ».

Независимый аудитор: АО «КПМГ», компания, зарегистрированная в соответствии с законодательством Российской Федерации и являющаяся частью группы **KPMG Europe LLP**. Член сети независимых фирм КПМГ, входящих в ассоциацию KPMG International Cooperative («KPMG International»), зарегистрированную по законодательству Швейцарии.

Зарегистрировано Московской регистрационной палатой, свидетельство о регистрации от 25 мая 1992 года № 011.585.

Внесено в Единый государственный реестр юридических лиц Межрайонной инспекцией Министерства Российской Федерации по налогам и сборам № 39 по городу Москве от 13 августа 2002 года, ОГРН 1027700125628, ИНН 7702019950.

Член Саморегулируемой организации аудиторов «Российский Союз аудиторов» (Ассоциация). Основной регистрационный номер записи в государственном реестре аудиторских организаций 11603053203.

Место нахождения: 129110, г. Москва, Олимпийский просп., д. 18/1, комн. 3035.

Контактные реквизиты:

телефон: +7 (495) 9265444

факс: +7 (495) 9374400

Дочерние и иные общества, в которых АО «Трест Гидромонтаж» имеет долю участия в уставном капитале

Наименование, местонахождение	Основной вид деятельности	Доля в уставном капитале, %	Единоличный исполнительный орган
Акционерное общество «Волгоградское монтажное управление Гидромонтаж», 404102, Волгоградская область, город Волжский, Бульвар Профсоюзов, строение 7 «и»	монтаж, обследование, реконструкция, капитальный ремонт и сервисное оборудование специальных стальных конструкций и трубопроводов	99,99	Чеботарев Олег Владимирович
Акционерное общество «Дальневосточное монтажное управление Гидромонтаж», 676730, Россия, Амурская область, Бурейский район, поселок Талакан	монтаж, обследование, реконструкция, капитальный ремонт, сервисное обслуживание гидромеханического оборудования, специальных стальных конструкций и трубопроводов	100	Прокопенко Алексей Михайлович
Общество с ограниченной ответственностью «Спецгидромонтаж», 196084, город Санкт-Петербург, улица Заозерная, дом 1, литер Б	монтаж, обследование, реконструкция, капитальный ремонт, сервисное обслуживание гидромеханического оборудования, специальных стальных конструкций и трубопроводов	100	Шевченко Андрей Николаевич
Общество с ограниченной ответственностью «Центрально-Азиатский Гидромонтаж»,	монтаж, обследование, реконструкция, капитальный ремонт, сервисное обслуживание гидромеханического	100	Атаманов Александр Юрьевич

Наименование, местонахождение	Основной вид деятельности	Доля в уставном капитале, %	Единоличный исполнительный орган
734060, Республика Таджикистан, город Душанбе, улица Джабора Расулова, дом 60	оборудования, специальных стальных конструкций и трубопроводов		
Общество с ограниченной ответственностью «Новосибирское монтажное управление Гидромонтаж», 630058, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Плотинная, д. 3	монтаж, обследование, реконструкция, капитальный ремонт, сервисное обслуживание гидромеханического оборудования, специальных стальных конструкций и трубопроводов	100	Иванов Илья Александрович
Акционерное общество по проектированию и инжинирингу «ППТ Инжиниринг», А.О., Белград, Сербия, город Белград, Бульвар Воеводы Мишича, дом 37-39	проектирование и изготовление гидроприводов и масло-насосных установок	99,2408	Савович Лука Милан
Акционерное общество «Подпорожский механический завод», 187780, Россия, Ленинградская область, город Подпорожье, Механический проезд, дом 9	монтаж, обследование, реконструкция, капитальный ремонт, сервисное обслуживание гидромеханического оборудования, специальных стальных конструкций и трубопроводов	75,04	Вислович Юрий Иванович
Частное акционерное общество «Специальное проектное и конструкторско-технологическое бюро «Запорожгидросталь», 69015, Россия, Украина, город Запорожье, бульвар Винтера, дом 26	разработка проектно-конструкторской и нормативно технической документации механического оборудования, специальных грузоподъемных механизмов и металлических конструкций гидротехнических сооружений ГЭС, ГАЭС, ТЭС, ГРЭС, АЭС	60	Шубин Валерий Михайлович (Председатель Правления)

Наименование, местонахождение	Основной вид деятельности	Доля в уставном капитале, %	Единоличный исполнительный орган
Открытое акционерное общество «Уралгидросталь», 614030, Россия, город Пермь, улица Ново-Гайвинская, дом 82	монтаж, обследование, реконструкция, капитальный ремонт, сервисное обслуживание гидромеханического оборудования, специальных стальных конструкций и трубопроводов	19,9840	Снигерев Андрей Иванович

1.2. Положение Общества в отрасли

ОБЗОР РЫНКА

Мировая экономика

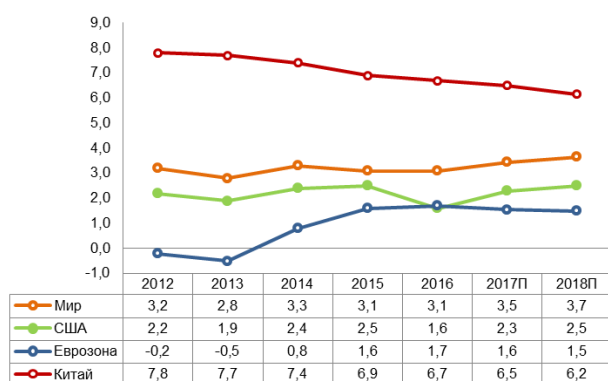
В целом экономические итоги 2016 года на фоне факторов геополитической напряженности, сохранения дефляционных тенденций в развитых странах и замедления темпов роста экономики развивающихся стран, сдержанной мировой конъюнктуры цен на сырьевые товары можно признать удовлетворительными.

В конце 2016 года в мировой экономике получили развитие позитивные тенденции ожидания ускорения роста.

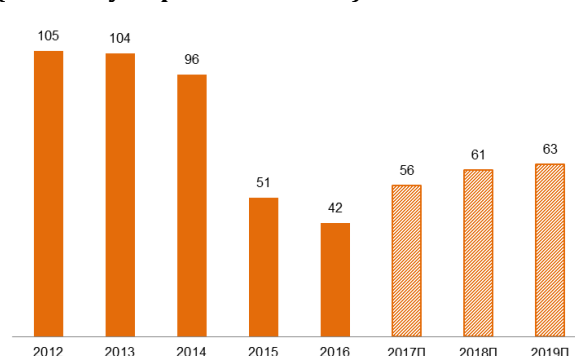
- 1) Глобальный композитный индекс PMI в IV кв. 2016 года показал максимальный рост за 6 кварталов, что позволяет рассчитывать на ускорение роста мировой экономики в 2017 году. В России совокупный индекс PMI составил 56,6 п. и показал максимальный квартальный рост за 4 года.
- 2) Глобальные финансовые институты обновили прогнозы на среднесрочную перспективу:
 - МВФ ожидает ускорения роста мировой экономики с 3,1% в 2016 году до 3,4% в 2017 году и до 3,6% в 2018 году. Планируемый бюджетный стимул и фискальная рефляция существенно увеличили ожидания роста экономики США в 2018 году. В Китае ожидается кредитная экспансия и расширение мер поддержки экономики, темпы роста подняты с 6,2% до 6,5%.
 - Всемирный Банк сохранил ожидания ускорения темпов роста мировой экономики – 3,5% в 2017 году и 3,7% в 2018 году в условиях ослабления факторов, препятствующих экономической активности в развивающихся странах-экспортерах биржевых товаров, и сохранения стабильного внутреннего спроса в странах-импортерах биржевых товаров.
- 3) Выполнение соглашения стран ОПЕК и стран вне картеля способствовало закреплению цен на нефть в диапазоне \$50-56 за баррель. В конце января 2017 года консенсус-прогноз цен на нефть сложился на уровне \$55,6 за баррель, с последующим ростом до \$61,2 и \$63,3 за баррель в 2017 и 2018 годах соответственно.

Рис. Динамика ключевых показателей

Темпы роста (падения) глобального ВВП и ВВП ключевых экономик



Динамика цен на нефть, US\$/барр. (консенсус-прогноз МЭР РФ)



Источник: IMF, World Bank, МЭР РФ

Макроэкономическая ситуация в России

Согласно первым оценкам Росстата, снижение ВВП РФ по итогам 2016 года замедлилось и составило 0,2% против падения на 2,8% в 2015 году (по результатам 3-ей оценки Росстата), инфляция достигла исторического минимума в 5,4% против 12,9% в 2015 году, а в экономике в конце года наметились признаки оживления инвестиционного спроса (в том числе замедление спада в строительстве) и промышленного производства.

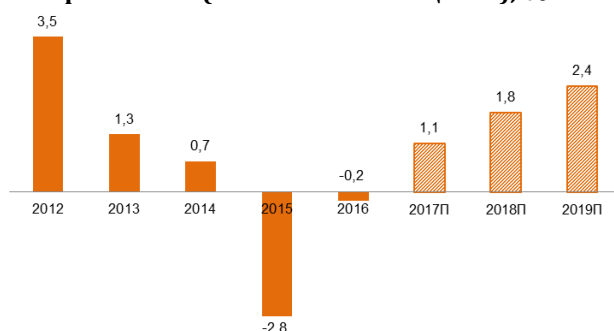
Индекс промышленного производства, определяющий спрос на электроэнергию, вырос на 1,1% к уровню 2015 года. Обрабатывающие отрасли стали драйвером промышленной динамики, в то время как рост в добыче продолжает замедляться. Тем не менее, основной проблемой промышленных предприятий в 2016 году оставался низкий потребительский спрос, в частности, сохранение низкого спроса на строительно-монтажные работы, на которые, в свою очередь, негативно влияет низкая инвестиционная активность.

По данным Росстата, инвестиции в основной капитал в 2016 году сократились на 0,9% по сравнению с АППГ 2015 года (-10,1%).

По итогам 2016 года в строительном секторе сохраняется отрицательная динамика -4,3%, однако темпы падения замедлились (в 2015 году -4,8%).

Рис. Динамика ключевых макроэкономических показателей

Темп роста ВВП (в сопоставимых ценах), %



Динамика индекса потребительских цен, %

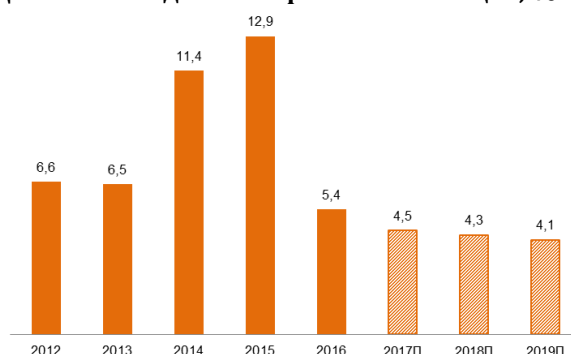


Рис. Динамика промышленного производства, %

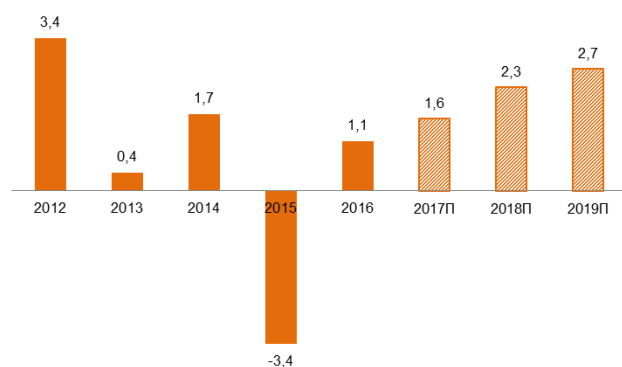
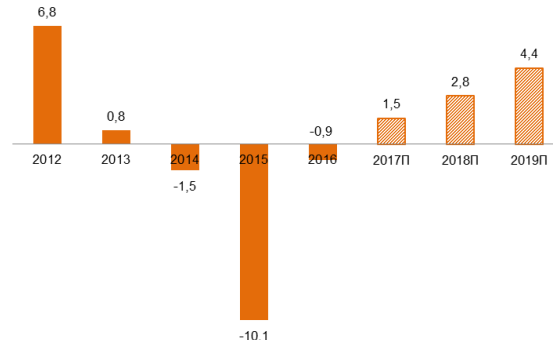


Рис. Темп роста инвестиций в основной капитал (в сопоставимых ценах), %

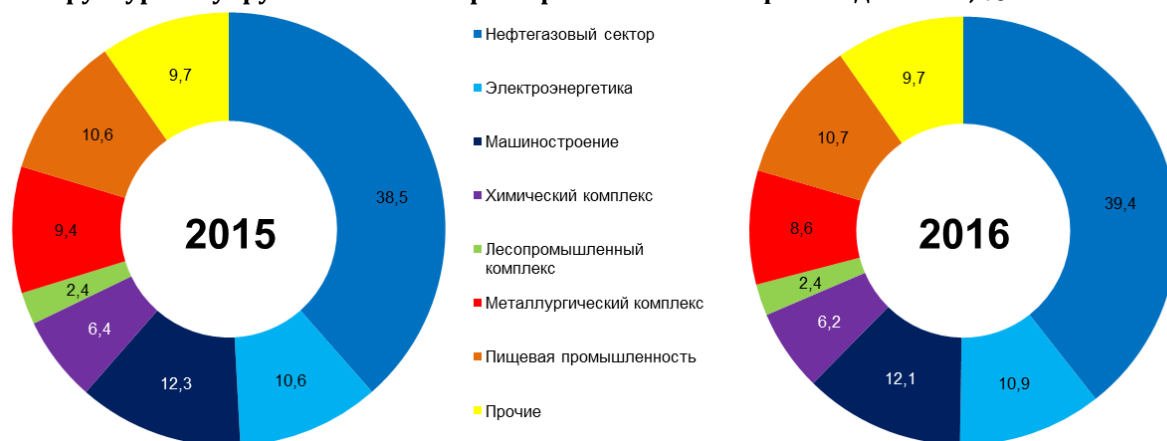


Источник: Росстат, МЭР РФ

Российский рынок электроэнергетики

Энергетика является одной из ведущих отраслей российской экономики, обеспечивающей энергией потребности промышленности и населения. На долю отрасли приходится около 10% промышленного производства.

Рис. Структура по укрупнённым секторам промышленного производства РФ, %



Источник: МЭР РФ

Энергетика представляет собой сложный производственно-сбытовой комплекс, в который входят объекты генерации и передачи электроэнергии (в том числе, гидро- и атомные электростанции и объекты электросетевого хозяйства, объединенные единым технологическим циклом и централизованным оперативно-диспетчерским управлением).

В настоящее время на мировом рынке стран-производителей электроэнергии Россия прочно удерживает ведущие позиции наряду с США, Китаем, Японией и Индией. По установленным мощностям и объемам производства российская энергетика занимает соответственно третье и четвертое место в мире.

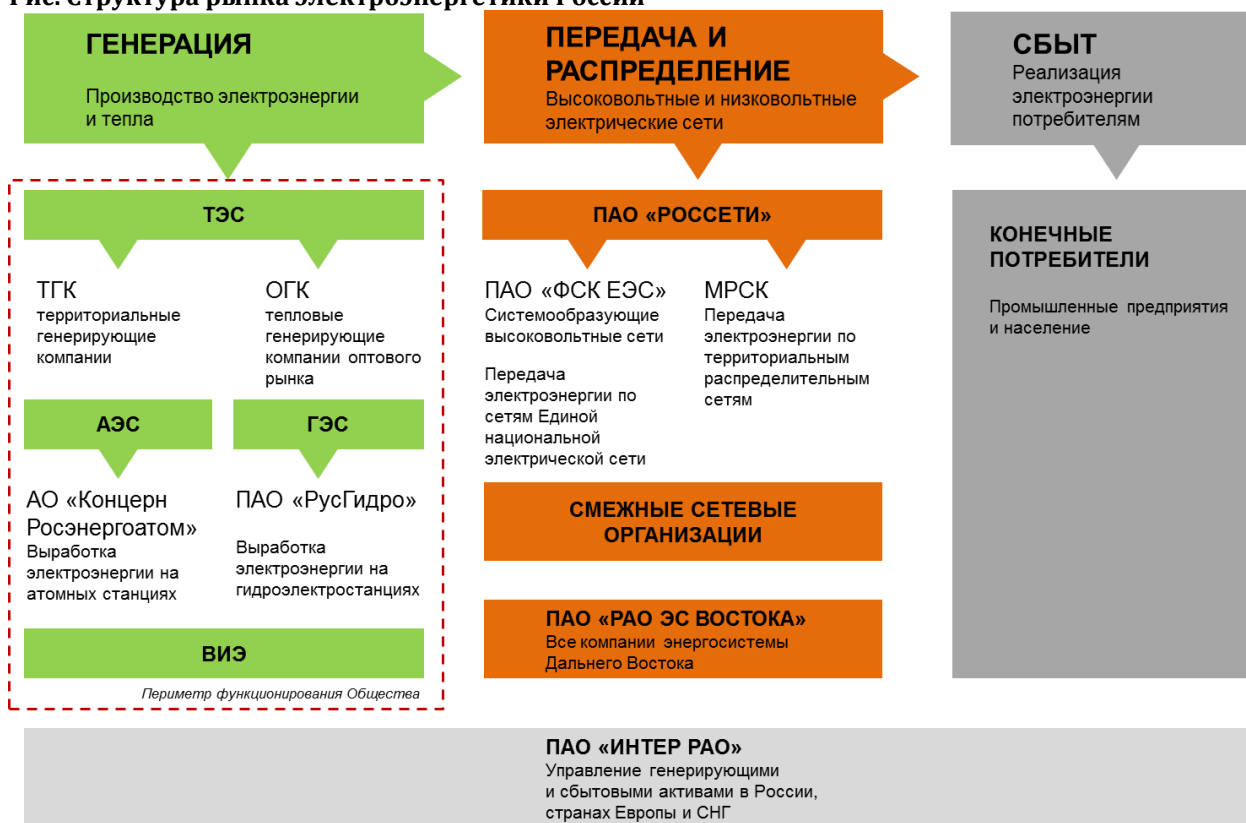
Российская Федерация обладает значительным потенциалом и возможностями для дальнейшего развития гидро- и атомных электростанций. Топливо-энергетический баланс страны предусматривает совершенствование структуры производства электроэнергии, включая более полное использование потенциала гидроэнергетики.

Энергетическая стратегия Российской Федерации до 2030 года предполагает рост потребления электроэнергии, в том числе в связи с планами ускоренного

освоения природных энергетических ресурсов Западной и Восточной Сибири, Дальнего Востока, Европейского Севера и Прикаспийского региона. Программа развития энергетики на указанный период предполагает существенный рост объемов работ по реконструкции, расширению и техническому перевооружению имеющихся энергетических мощностей и строительству новых ГЭС, ГАЭС, ТЭС, ГРЭС и АЭС.

В настоящее время основными игроками на рынке электроэнергии являются оптовые генерирующие и территориальные генерирующие компании.

Рис. Структура рынка электроэнергетики России



Ключевые показатели

По оценке Минэнерго РФ, в 2016 году доля России в общемировой выработке электроэнергии осталась прежней и соответствует 4,4%, что по-прежнему соответствует пятой позиции в мире после Японии, Индии, США и Китая.

По состоянию на 1 января 2017 года общая установленная мощность электростанций ЕЭС России составила 236,3 ГВт, что на 0,44% превышает АППГ¹. По прогнозным данным Минэнерго РФ (по состоянию на конец 1 п/г 2016 года), установленная мощность электростанций России (в т.ч. вне ЕЭС России) по итогам 2016 года составит 248,5 ГВт (прирост 2,2% к АППГ).

Увеличение установленной мощности электростанций ЕЭС России за счет вводов нового, а также модернизации действующего генерирующего оборудования электростанций составило 339,7 МВт. Ввод новой мощности в 2016 году на электростанциях ЕЭС России с учетом электростанций промышленных предприятий составил 4,261 ГВт. Выведено из эксплуатации 3,753 ГВт неэффективного и устаревшего генерирующего оборудования.

¹ По данным АО «СО ЕЭС»

По данным ЦДУ ТЭК, выработка электроэнергии в России в 2016 году увеличилась на 2,1% по сравнению с АППГ и составила 1,072 трлн. кВт·ч (в т.ч. электростанции ЕЭС России выработали 1 048,5 млрд. кВт·ч).

По типам генерации установленная мощность парка действующих электростанций в 2016 года имела следующую структуру: тепловые электростанции – 67,8%, гидроэлектростанции – 20,3%, атомные – 11,8%.

В период 2017-2019 годы планируется ввод мощностей в объеме около 10,2 ГВт, что потребует суммарных инвестиций в размере около 2,3 трлн. руб., из них на генерацию и сетевое хозяйство будет приходиться около 58% и 42% соответственно.

Ключевыми инвестиционными проектами строительства АЭС являются: энергетический пуск в 2017 году – блока №1 Ленинградской АЭС-2, в 2018 году – блока №4 Ростовской АЭС, в 2019 году – блока №2 Ленинградской АЭС-2. По строительству ТЭС – сооружение плавучей атомной теплоэлектростанции в г. Певек Чукотского АО. По строительству ГЭС – пуск Нижне-Бурейской ГЭС, Зарамагских ГЭС, Загорской ГАЭС-2, Готцатлинской ГЭС².

Основными системными проблемами, сдерживающими развитие электроэнергетики, являются: неоптимальная структура генерирующих мощностей, высокий износ основных фондов, низкая энергетическая и экономическая эффективность отрасли, наличие перекрёстного субсидирования между группами потребителей, а также отсутствие конкурентного рынка.

Табл. Темпы роста (падения) производства электроэнергии, %

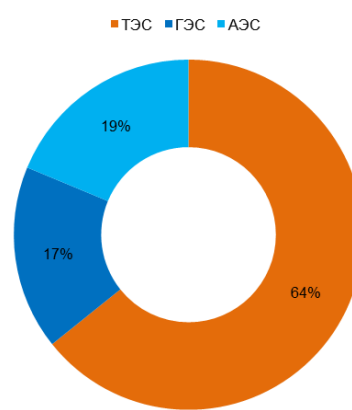
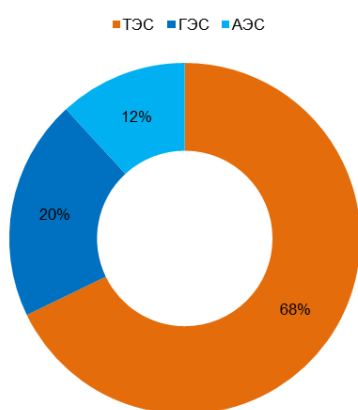
	2013	2014	2015	2016	2017П	2018П	2019П
Производство электроэнергии	-0,9	0,3	0,3	2,1	0,1	0,5	0,8

Источник: МЭР РФ

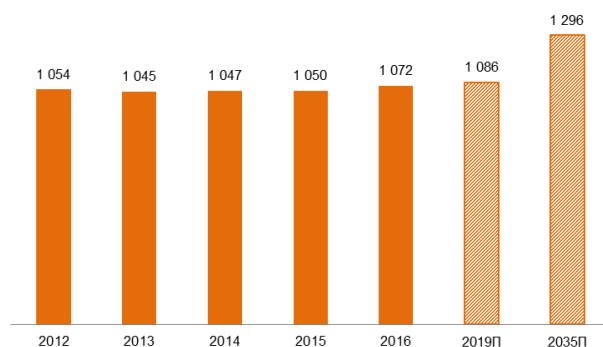
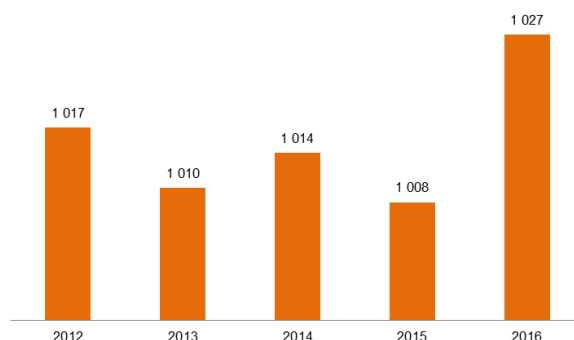
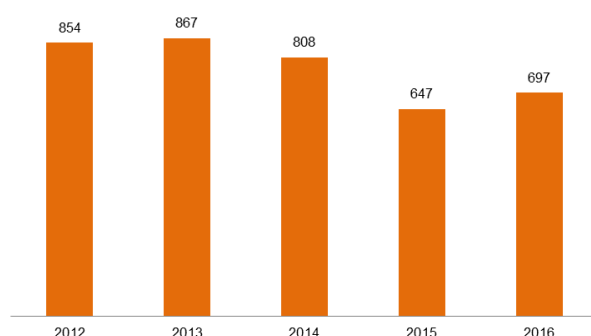
Рис. Динамика ключевых показателей

Структура установленной мощности электростанций ЕЭС России (на 01.01.2017), %

Структура выработки электроэнергии ЕЭС России (на 01.01.2017), %



² По материалам Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов, МЭР РФ, ноябрь 2016 года

Выработка электроэнергии, млрд. кВт ч**Объём потребления электроэнергии, млрд. кВт ч****Динамика инвестиций в развитие генерации и сетевого комплекса, млрд. руб.**

Источник: Минэнерго РФ, МЭР РФ, ЦДУ ТЭК, АО «СО ЕЭС»

На территории России работают более 100 гидростанций, общая установленная мощность которых составляет примерно 45 млн. кВт. Гидроэлектростанции являются ключевым элементом обеспечения системной надежности единой энергетической системы страны, обеспечивающим более 90% резерва регулировочной мощности. Из всех существующих типов электростанций только ГЭС способны оперативно регулировать в сторону увеличения объема выработки электроэнергии, обеспечивая бесперебойное прохождение пиковых нагрузок.

Важным аспектом развития отечественной гидроэнергетики является модернизация существующих ГЭС. В общем объеме производства электроэнергии в России доля ГЭС составляет 20,6%.

На рынке гидроэнергетики Российской Федерации в настоящее время реализуется строительство крупных гидроэнергетических объектов: строительство Зарамагской ГЭС (352 МВт) в Северной Осетии, Зеленчукской ГЭС-ГАЭС (140 МВт) и Нижне-Бурейская ГЭС (320 МВт) в Амурской области.

Российский рынок транспортной инфраструктуры

Государственные заказчики и распорядители бюджетных средств:

- Министерство транспорта Российской Федерации;
- Федеральное агентство железнодорожного транспорта;
- Федеральное дорожное агентство;
- Федеральное агентство морского и речного транспорта;
- Федеральное агентство воздушного транспорта;
- Федеральная служба по надзору в сфере транспорта.

Основные государственные программы:

- Государственная программа Российской Федерации «Развитие транспортной системы», в том числе:

- Федеральная целевая программа «Развитие транспортной системы России (2010 – 2020 годы)»;

Подпрограммы:

- «Магистральный железнодорожный транспорт»;
- «Дорожное хозяйство»;
- «Гражданская авиация и аэронавигационное обслуживание»;
- «Морской и речной транспорт»;
- «Надзор в сфере транспорта»;
- «Развитие скоростных автомобильных дорог на условиях государственно-частного партнерства»;
- «Развитие гражданского использования системы «ГЛОНАСС» на транспорте»;
- «Обеспечение реализации государственной программы Российской Федерации «Развитие транспортной системы»;

- Государственная программа «Социально-экономическое развитие Дальнего Востока и Байкальского региона»;

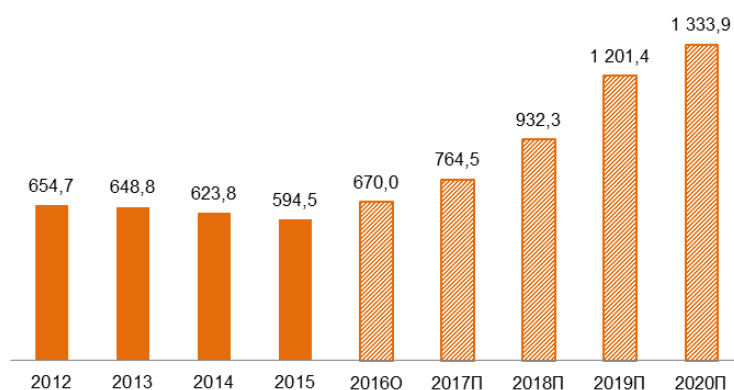
- Федеральная целевая программа «Социально-экономическое развитие Калининградской области до 2020 года»;

- Федеральная целевая программа «Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года».

По экспертным оценкам, объём рынка транспортной инфраструктуры, согласно запланированным объёмам бюджетного и внебюджетного финансирования, в 2016 году составит 670 млрд. руб.

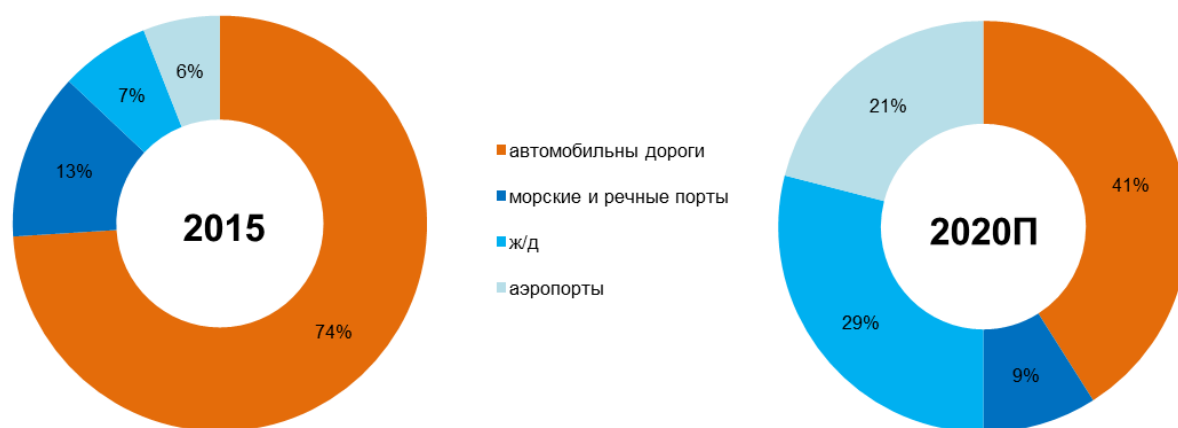
Автодорожная инфраструктура и железные дороги преимущественно финансируются за счёт средств федерального бюджета, в то время как инфраструктура морских и речных портов, аэропортовая инфраструктура финансируются в большей степени за счёт частных инвестиций.

Рис. Объём рынка транспортной инфраструктуры, млрд. руб. (без НДС)



Источник: МЭР РФ, Национальное рейтинговое агентство

Рис. Структура рынка транспортной инфраструктуры, %

Источник: EMBS Group, прогноз МЭР РФ³

Автомобильные дороги и мосты

В ведении Росавтодора 117 федеральных автомобильных дорог протяженностью 49 100 км, из них:

- 2% (1 075 км) – грунтовые дороги,
- 12% (5 848 км) – дороги IV технической категории,
- 39% (18 855 км) – дороги III технической категории,
- 39% (19 293 км) – дороги II технической категории,
- 8% (3 958 км) – дороги I технической категории,
- 268 – пешеходных переходов,
- 5962 – мостовых сооружений,
- 45 – автодорожных тоннелей.

В 2016 году введено в эксплуатацию дорог федерального значения:

- 1 520 км капитального ремонта (1 572 км в 2015 году),
- 6 700 км после ремонта и устройства слоев износа и защитных слоев (7 340 км в 2015 году),
- 50 мостов и путепроводов,
- 45 ремонтонепригодных мостов (завершена реконструкция),
- 258 мостов, где был проведен капитальный ремонт и ремонт сооружений,
- 25 пешеходных переходов,
- 25 тыс. п.м. шумозащитных экранов.

Реализация приоритетных мер, направленных на обеспечение капитального ремонта, ремонта и содержания автомобильных дорог общего пользования федерального значения и безопасности дорожного движения, позволила увеличить в 2016 году долю дорог общего пользования федерального значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям с 63,6% до 71% от их общей протяженности.

Ежегодно вводится в эксплуатацию порядка 480 км новых автодорог. В 2016 году введены в эксплуатацию 213 км новых участков федеральных автодорог. В составе введенных объектов построены и реконструированы 4 600 п.м. искусственных сооружений.

На автодороге М–9 «Балтия» введены в эксплуатацию участки протяженностью 32,5 км (от МКАДа до Московского большого кольца).

³ Прогноз построен на основе объема заявленного государственного финансирования (без учета внебюджетных/ частных источников финансирования).

В Дальневосточном федеральном округе введены в эксплуатацию участки федеральных автодорог А-360 «Лена», А-370 «Уссури», А-331 «Вилуй» общей протяженностью 76,4 км.

В Северо-Кавказском федеральном округе ввели в эксплуатацию тоннель на стратегически важной трассе «Транскавказская магистраль», тем самым ликвидировав лавиноопасный участок.

Завершена реконструкция подъезда к Мурманску на федеральной трассе Р-21 «Кола» протяженностью 15 км.

Построен ряд обходов городов и сельских населенных пунктов, в т.ч. обходы Торжка в Тверской области, Краснослободска на подъезде к Саранску в Мордовии, села Майма в Республике Алтай, деревень Кирицы и Сушки на федеральной трассе М-5 «Урал» в Рязанской области.

Почти 80% подведомственной Росавтодору дорожной сети будет приведено в нормативное состояние к концу 2017 года. Для этого будет отремонтировано 8 500 км подведомственной сети автодорог, на эти цели в 2017 году предусмотрено 248 млрд. руб. На 1 500 км будет выполнен капитальный ремонт с заменой и укреплением основания трасс. На строительство и реконструкцию федеральных трасс в 2017 году будет направлено 112 млрд. руб.

Готовы к началу строительства 40 новых федеральных дорожных объектов со сроком реализации до 2020 года. Их общая протяженность – 220 км. Проекты находятся на стадии согласования в Правительстве Российской Федерации. В числе первоочередных объектов нового строительства: ликвидация последнего грунтового разрыва на трассе А-121 «Сортавала» в Карелии, продолжение реконструкции трассы А-181 «Скандинавия» в Ленинградской области, строительство участка трассы М-8 «Холмогоры» в Вологодской области. На трассе Р-217 «Кавказ» предполагается строительство трех участков в Чеченской Республике, Дагестане и Ингушетии общей протяженностью более 50 км. В Татарстане планируется строительство 10-километрового участка трассы М-7 «Волга». В Амурской области готов к строительству 27-километровый участок трассы А-360 «Лена».

В дорожные фонды регионов в качестве федеральной поддержки в 2017 году будет направлено 87,7 млрд. руб. субсидий и межбюджетных трансфертов. На эти средства, в частности, будет построено более 1000 км дорог регионального и местного значения. В сельских поселениях за счет финансирования из госбюджета построят 720 км автодорог с твердым покрытием.

Согласно ФЦП, финансирование отрасли строительства транспортной инфраструктуры из федерального бюджета в 2016 году увеличено на 5%. При этом Федеральное дорожное агентство направило на финансирование строительства и реконструкции федеральных автомобильных дорог 86,7 млрд. руб. (93,3 млрд. руб. в 2015 году), на ремонт и содержание действующих автомобильных дорог общего пользования федерального значения и искусственных сооружений – 205,5 млрд. руб. (186,1 млрд. руб. в 2015 году). На финансирование строительства транспортного перехода через Керченский пролив в 2016 году выделено из бюджета 65,4 млрд. руб.

Рис. Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования федерального значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, %

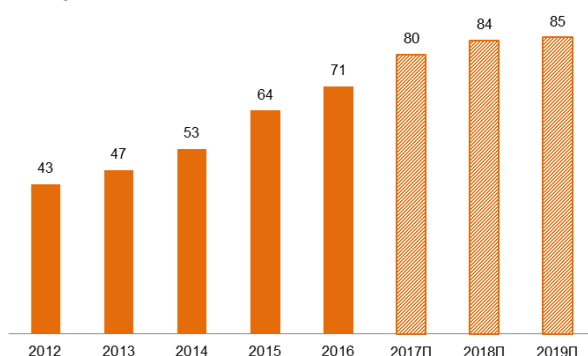
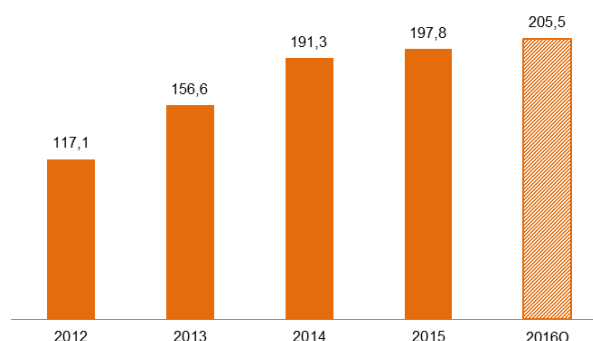


Рис. Объём расходов на ремонт и содержание федеральных автомобильных дорог, млрд. руб. (без НДС)



Источник: Минтранс, Федеральное дорожное агентство

Виды работ и услуг

АО «Трест Гидромонтаж» – одна из крупнейших в России проектно-производственных строительных компаний (ЕРС/М-компания), специализирующаяся на строительстве, техническом перевооружении и реконструкции гидротехнических сооружений объектов энергетического, промышленного и транспортного строительства любой сложности и профиля.

Ключевые направления деятельности:

- строительство объектов электрогенерации на условиях генерального подряда;
- техническое перевооружение и реконструкция, ремонт объектов электрогенерации в России, странах СНГ и дальнего зарубежья;
- строительство объектов транспортной инфраструктуры (автодорожное строительство, внутренние водные транспортные (судоходные) пути, морская портовая инфраструктура, прочие гидротехнические сооружения);
- промышленное строительство и общестроительные работы;
- проектирование и производство гидромеханического оборудования и специальных металлоконструкций;
- комплексные услуги по поставке, монтажу и сервисному обслуживанию гидромеханического оборудования и специальных металлоконструкций;
- комплектация материально-техническими ресурсами строительных объектов, в том числе объектов заказчика и подрядных организаций.

АО «Трест Гидромонтаж» входит в число крупнейших инжиниринговых компаний в сегменте строительства объектов энергетики в Российской Федерации. Успешно используя разветвлённую дивизионную структуру, Общество осуществляет строительство новых и техническое перевооружение и реконструкцию действующих энергетических объектов на основе многолетнего опыта и обширной базы данных, позволяющих оценить надёжность и обеспечить безопасность работы оборудования.

На текущий момент Общество реализует на условиях генподряда проекты строительства Нижне-Бурейской ГЭС и Загорской ГАЭС-2.

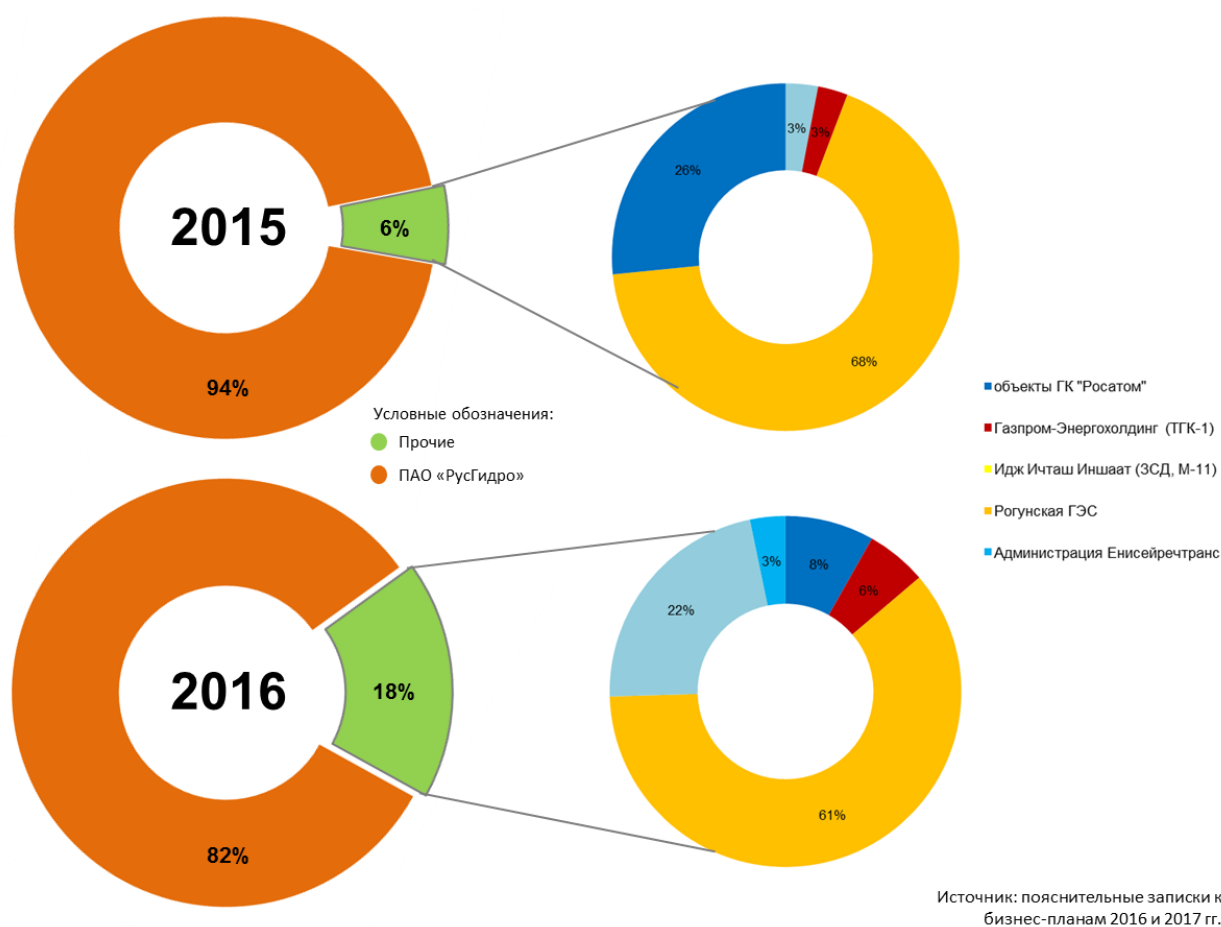
В рамках программы «Техпереворужение и реконструкция (ТПиР)» Общество участвует в комплексной реконструкции оборудования Жигулевской ГЭС (2 383МВт), Саратовской ГЭС (1 378МВт), Зейской ГЭС (1 330МВт), Саяно-Шушенской ГЭС (6 400МВт), Волжская ГЭС (2 300МВт), Чебоксарская ГЭС (1 404 МВт).

В состав дочерних обществ АО «Трест Гидромонтаж» входит ряд предприятий, осуществляющих выполнение строительно-монтажных работ на территории России (АО «ВдМУ Гидромонтаж», АО «ВКМУ Гидромонтаж», АО «ДМУ Гидромонтаж») и заводы по промышленному производству гидромеханического оборудования и металлоконструкций (АО «ПМЗ»). Общество располагает также двумя собственными проектными филиалами – Специальное проектное и конструкторско-технологическое бюро «Мосгидросталь» и Специальное проектное и конструкторско-технологическое бюро «Ленгидросталь».

Кроме того, в состав дочерних обществ АО «Трест Гидромонтаж» входит АО «СПКТБ «Запорожгидросталь» (Украина), имеющее международные сертификаты соответствия системы менеджмента качества в соответствии с требованиями ИСО 9001.

Сведения о заказчиках и структуре доходов

Рис. Структура портфеля заказов



Партнеры

№	Наименование контрагента	Предмет сотрудничества/ взаимодействия
1.	ПАО «РусГидро»	Генеральный заказчик по ряду проектов энергетического строительства, в частности, Нижне-Бурейской ГЭС, Зарагжской ГЭС, Зарамагской ГЭС, технического перевооружения и реконструкции Саяно-Шушенской ГЭС, Саратовской ГЭС, Жигулёвской ГЭС, Волжской

№	Наименование контрагента	Предмет сотрудничества/ взаимодействия
		ГЭС, Чебоксарской ГЭС, Зейской ГЭС
2.	АО «Гидроремонт-ВКК» (ДО ПАО «РусГидро»)	Сотрудничество в рамках сервисного обслуживания и выполнения комплексных работ по текущему и капитальному ремонту, реконструкции, техническому перевооружению объектов ПАО «РусГидро».
3.	ПАО «ТГК-1»	Генеральный заказчик по проекту реконструкции Нижне-Туломской ГЭС
4.	ОАО «Рогунская ГЭС» (Таджикистан)	Генеральный заказчик по проекту строительства Рогунской ГЭС
5.	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Смоленская атомная станция»	Заказчик на поставку гидромеханического оборудования
6.	АО «НИАЭП», АО «АСЭ»	Заказчик строительства Белорусской АЭС, Балтийской АЭС
7.	ICA Construction («Асталди Ичташ»)	Заказчик строительства Западного скоростного диаметра (центральный участок)
8.	IC İctas Insaat («ИДЖ ИЧТАШ ИНШААТ»)	Заказчик строительства скоростной автомагистрали М11 «Москва - Санкт-Петербург»
9.	АО «Новокраматорский механический завод»	Поставщик гидроприводов, механическая обработка, литейное производство
10.	АО «Уралкран»	Поставщик мостовых и козловых кранов
11.	Rexroth Bosch Group (ООО Бош Рексрот)	Поставщик гидравлики, электроприводов и систем управления
12.	ООО «ИнжГео»	Инженерные изыскания (геодезия, геология, геофизика, гидрология и др.)
13.	АО «Ленгидропроект»	Проектирование гидроэнергетических, гидротехнических сооружений и водохозяйственных объектов
14.	АО «ВНИИР Гидроэлектроавтоматика»	Проектирование, комплектация, монтаж и пусконаладка оборудования, ввод в эксплуатацию энергетических объектов
15.	ООО «Энергетический Стандарт»	Производитель гидросилового оборудования
16.	АО «ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева»	Заказчик проектно-изыскательских, научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ
17.	АО «НИИЭС»	Заказчик проектно-изыскательских, научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ
18.	ППТ «Инжиниринг», А.О., Белград	Заказчик проектно-изыскательских, научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ
19.	ООО «Промгидроэнергомаш»	Поставка оборудования и металлоконструкций

№	Наименование контрагента	Предмет сотрудничества/ взаимодействия
20.	ООО «Челябинский компрессорный завод»	Поставка материалов
21.	ООО «ТД ММК»	Поставка материалов
22.	ООО «Металлинвест Нижний Тагил»	Поставка материалов
23.	ООО «СтройТрансГрупп»	Строительно-монтажные работы
24.	ООО «Надежда»	Строительно-монтажные работы
25.	ООО «Технокомспецстрой»	Строительно-монтажные работы
26.	ООО «Спецстрой»	Строительно-монтажные работы
27.	АО «ЧиркейГЭСстрой»	Строительно-монтажные работы
28.	ООО «Системы и сети»	Строительно-монтажные работы

Конкуренты

№	Сегмент	Ключевые игроки
1.	Электрогенерация	
1.1.	Гидромеханическое оборудование	1. ООО «ТД Стройресурс» 2. ООО «Специальные сварные металлоконструкции» (ООО «ССМ») 3. ООО «Полесье» 4. АО «Атоммашэкспорт» 5. ООО «Агис Инжиниринг» 6. ООО «Атомспецсервис»
1.2.	СМР (атомная и гидроэнергетика)	1. ООО «ЯВА Строй» 2. ООО «Волгапромстрой» 3. ООО «Трест ЗапСибГидроСтрой» 4. ООО «ИК Геос» 5. ОАО «Чиркейгэсстрой»
2.	Транспортная инфраструктура	
2.1.	Внутренние водные пути	1. АО «Акватик» 2. ООО «Строительная компания Сталь» 3. ООО «Техтрансстрой» 4. ООО «НПП Фортекс» 5. ООО «Волгапромстрой» 6. ООО «Спецгидрострой» 7. ФГУП «Атэкс» ФСО России
2.2.	Мостостроение/ автомобильные дороги	1. ПАО «Мостотрест» 2. АО «ДСК Автобан» 3. ГК «Трансстрой» 4. ОАО «СК Мост» 5. ЗАО «Объединение Ингеоком» 6. ПАО «Волгомост» 7. ОАО «Московская инженерно-строительная компания»,
3.	Промышленное строительство	
3.1.	Нефтегаз, энергетика, металлургия и пр.	1. ОАО «Стройтрансгаз» 2. ОАО «Глобалстрой-Инжиниринг»

№	Сегмент	Ключевые игроки
		3. ОАО «Холдинг Титан-2»
		4. ОАО «ГлобалЭлектроСервис»
		5. ЗАО «Трест Коксохиммонтаж»

Конкурентные преимущества Общества, как единого инжинирингового и производственно-технического комплекса

Ключевые факторы успеха:

- многолетний опыт реализации проектов энергетического и промышленного строительства, а также объектов транспортной инфраструктуры;
- реализация проектов строительства под ключ;
- комплексная инжиниринговая компания с собственными проектными и строительно-монтажными ресурсами;
- фокус на управлении качеством (внедрена СМК);
- опыт проведения работ в сложных климатических условиях.

Описание динамики взаимоотношений с конкурентами

Функционирование Общества реализуется в условиях широкого конкурентного поля.

Получен сертификат соответствия, подтверждающий включение Общества в Регистр проверенных организаций, дающий право на участие в тендерах и государственных заказах в качестве надежного и эффективного исполнителя (соответствует требованиям Федерального закона от 05.04.2013 №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и Федерального закона от 18.07.2011 №223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»).

Для строительной индустрии конкурентоспособность является самой важной характеристикой, обеспечивающей реализацию стратегических целей Общества и стабильное развитие отрасли в целом.

С целью повышение конкурентоспособности Общества, реализуется ряд мероприятий, направленных на повышение внутренней эффективности бизнеса:

- оптимизация издержек,
- повышение производственной и операционной эффективности (проектное управление, проектирование 3D, формализации и оптимизация бизнес-процессов, распределения ответственности и полномочий);
- модернизация производственных мощностей;
- повышение качественных характеристик продукции и услуг;
- продвижения услуг и продукции Общества посредством участия в ключевых отраслевых мероприятиях конгрессно-выставочной деятельности (реализация мероприятий коммуникационной стратегии).

1.3. Приоритетные направления деятельности Общества. Перспективы развития и стратегия Общества

1.3.1. Приоритетные направления деятельности Общества

Основной задачей Общества является обеспечение высоких финансовых результатов деятельности.

Приоритетные направления деятельности Общества:

1. инжиниринг, проектные и конструкторско-технологические работы, промышленное изготовление и монтаж, испытания и пуско-наладка, ввод в эксплуатацию и сервисное обслуживание, обследование и диагностика, ремонт и реконструкция следующих объектов:

- гидромеханического оборудования и специальных стальных конструкций;
- гидротехнических сооружений, гидравлических, гидроаккумулирующих, приливных, тепловых, атомных электростанций;
- энергетических объектов с нетрадиционными источниками энергии;
- судоходных сооружений водных путей и морских портов;
- не стандартизированного оборудования и грузоподъемных механизмов различного производственного назначения;

2. строительство объектов топливно-энергетического и водохозяйственного комплексов, защитных и регулирующих сооружений, объектов транспортной инфраструктуры, магистральных и технологических трубопроводов, инженерных сетей и других специальных сооружений.

Табл. Объем выручки по ключевым видам деятельности, тыс. руб., без НДС

№ п/п	Вид деятельности	2015	2016	Изм.
1.	Строительно-монтажные работы (СМР)	10 708 129	6 656 794	-4 051 335
2.	Проектно-изыскательские работы (ПИР)	522 588	441 944	-80 644
3.	Поставка оборудования/материалов	3 064 018	2 682 907	-381 111
4.	Работы и услуги	141 236	100 751	-40 485
5.	Прочие виды деятельности	112 125	116 170	4 045
	ВСЕГО	14 548 096	9 998 565	-4 549 531

1.3.2. Перспективы развития и стратегия Общества

Стратегические цели АО «Трест Гидромонтаж» заключаются в повышении эффективности деятельности и улучшения ключевых финансовых показателей. Для обеспечения безубыточной деятельности и получения прибыли Общество планирует в 2016 году осуществить мероприятия в следующих областях деятельности:

ЦЕЛИ	ЗАДАЧИ
Развитие новых направлений деятельности	
Диверсификация портфеля контрактов и расширение рынков присутствия Общества.	<ul style="list-style-type: none"> - Проведение маркетинговых исследований, определение перспективных/ потенциальных отраслевых сегментов (разработка маркетинговой стратегии). - Позиционирование и продвижение услуг и продукции Общества посредством участия в ключевых отраслевых мероприятиях конгрессно-выставочной деятельности (реализация мероприятий коммуникационной

ЦЕЛИ	ЗАДАЧИ
	стратегии). - Развитие новых компетенций на рынках промышленного строительства и строительства транспортной инфраструктуры.
Повышение конкурентного потенциала Общества в качестве Генерального проектировщика и Генерального подрядчика в энергетическом строительстве с учётом особенностей ЕРС/М-контрактов («под ключ»).	Адаптация организационной структуры и задач менеджмента, перестроение структурных компонентов Общества с учётом специфики управления проектами строительства.
Развитие ключевых системных компетенций Общества для решения практических бизнес-задач и управления рисками по ЕРС/М-модели.	Продвижение на объекты строительства управленческих процессов, присущих проектному менеджменту.
Сохранение и укрепление позиций на рынке электроэнергетики	
Увеличение доли присутствия Общества на рынках гидро- и атомной энергетики в странах СНГ и дальнего зарубежья, имеющих устойчивый потребительский спрос на электроэнергию.	Дальнейшее развитие компетенций Общества и укрепление позиции в качестве ЕРС/М-компании на объектах ключевых заказчиков ПАО «РусГидро», ГК «Росатом» (реализации действующих контрактов и заключение новых) и др. Выявление зон деловой активности и инвестиционной привлекательности, взаимодействие с национальными ФОИВ.
Участие в конкурсах по проектам	
Повышение результативности при участии во внешних конкурсных процедурах, в которых Общество привлекает различных бизнес-партнёров.	Консолидация действий всех бизнес-партнёров Общества.
Повышение внутренней эффективности	
Повышение производственной и операционной эффективности. Снижение себестоимости. Повышение качественных характеристик продукции и услуг.	- Разработка программы по сокращению издержек. - Проектное управление. - Проектирование 3D. - Оптимизация бизнес-процессов, распределение ответственности и полномочий.

В рамках исполнения договорных обязательств особое внимание в 2017 году будет уделяться реализации текущих проектов:

- завершению строительства Нижне-Бурейской ГЭС в установленные календарно-сетевым графиком сроки, работа по сокращению дебиторской задолженности;
- строительству объектов станционной площадки Зарамагской ГЭС;
- реализации работ по реконструкции водосброса Нижне-Туломской ГЭС;
- изготовлению и поставке гидромеханического оборудования для Строительного туннеля Рогунской ГЭС;
- своевременному и качественному ведению работ по техническому перевооружению и реконструкции гидротехнических объектов (Саяно-Шушенская ГЭС, Чебоксарская ГЭС, Волжская ГЭС, Зейская ГЭС, Жигулёвская ГЭС, Саратовская ГЭС, Рыбинская и Угличская ГЭС);
- проектированию (РКД), изготовлению, поставке гидромеханического оборудования Белорусской и Смоленской АЭС.

Одним из основных инструментов реализации стратегии является Программа участия Общества в конкурентных процедурах Заказчиков в 2017 году, в которой отражены основные стратегически важные проекты для Общества как в рамках основной деятельности (гидротехническое строительство), так и в рамках новых направлений деятельности (строительство промышленных объектов, объектов транспортной инфраструктуры – автомобильных дорог и мостов, инфраструктуры морских и речных портов, а также объектов гидроэнергетики за рубежом).

Рис. Структура программы участия АО «Трест Гидромонтаж» в конкурентных процедурах по отраслям.



Ключевыми задачами стратегии является стабилизация финансового положения и создание «задела» для развития Общества на следующем этапе. Существующие ограничения диктуют умеренное развитие Общества, предполагающее, прежде всего, повышение внутренней эффективности, клиентоориентированности, диверсификацию портфеля заказов и ограниченную географическую экспансию.

1.4. Отчёт Совета директоров Общества о результатах развития Общества по приоритетным направлениям его деятельности

1.4.1. Отчет о результатах развития Общества по приоритетным направлениям деятельности

Отчет о производственной деятельности АО «Трест Гидромонтаж» за 2016 год

В 2016 году АО «Трест Гидромонтаж» участвовал в строительстве на объектах: Нижне-Бурейской ГЭС (в качестве Генерального подрядчика), Загорской ГАЭС-2, Зеленчукской ГЭС-ГАЭС, Зарамагской ГЭС-1, Зарагижской МГЭС, Рогунской ГЭС, Нижне-Туломской ГЭС.

В течение 2016 года АО «Трест Гидромонтаж» проводились работы по техническому перевооружению и реконструкции Саяно-Шушенской ГЭС; Волжской ГЭС; Зейской ГЭС; Чебоксарской ГЭС; Жигулевской ГЭС; Саратовской ГЭС.

Кроме того, АО «Трест Гидромонтаж» участвовал в строительстве Автомобильной дороги «Западный скоростной диаметр», а также Скоростной автомагистрали Москва-Санкт-Петербург на участках 543 км – 646 км – строительство моста через р. Ижора.

АО «Трест Гидромонтаж» выполнял широкий комплекс строительно-монтажных работ, включая земельно-скальные, бетонные, электромонтажные работы, работы по изготовлению и поставке металлоконструкций и гидромеханического оборудования, общестроительные работы (включая отделочные работы помещений), строительство автодорог и мостов, а также проектно-изыскательских работ.

За 2016 год было выполнено строительно-монтажных работ на общую сумму 7,9 млрд. руб. с НДС, проектно-изыскательских работ на общую сумму 0,52 млрд. руб. с НДС.

Возведение объектов Загорской ГАЭС-2

Между АО «ЭСКО ЕЭС» (Генподрядчик) и АО «Трест Гидромонтаж» (Подрядчик) заключены договоры на возведение Объектов Загорской ГАЭС-2, в том числе:

1) Договор № 13/09-ОПП от 20.09.2009 на выполнение комплекса земляных работ по верхнему и нижнему бассейнам ГАЭС-2:

Общая стоимость договора (с учетом дополнительных соглашений)	18 109 468 тысяч рублей (с НДС), включая работы по статье непредвиденные затраты
Выполняемые виды работ	Разработка и перемещение грунта Верхнего и Нижнего бассейнов ЗГАЭС-2, крепление откосов водохранилищ, противопаводковые мероприятия
Дочерние субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	АО «ВКМУ Гидромонтаж»;
Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ЗАО «АК ГЕОСТРОЙ», ОАО «Гидрострой», ОАО «ГлавСтройМонтаж-5».

Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию на 31.12.2016	18 050 125 тысяч рублей (с НДС)
в том числе стоимость работ, выполненных в 2016 году	7 952 тысяч рублей (с НДС)

2) Договор № 51/11/10 от 15.12.2010 на выполнение комплекса работ по возведению объектов напорных водоводов:

Общая стоимость договора (с учетом дополнительных соглашений)	7 808 175 тысяч рублей (с НДС), включая работы по статье непредвиденные затраты
Виды выполняемых работ	Изготовление и поставка звеньев напорных водоводов и компенсаторов, армирование и монтаж звеньев напорных водоводов, монтаж компенсаторов, бетонирование напорных водоводов, изготовление и поставка опорных конструкций, антикоррозионная защита напорных водоводов, изготовление и монтаж лестниц и площадок, необходимых для обслуживания напорных водоводов в эксплуатационный период, изготовление, поставка и монтаж мостов над напорными водоводами
Дочерние субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	АО «ВКМУ Гидромонтаж»; ООО «БгМУ Гидромонтаж»;
Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ООО «ГлавСтройИнвест»; ООО «Дитто-К»; ООО «СтройКомплект», ООО «Техстройальянс»; ООО «НБК-Сетьстрой», ОАО «Гидрострой».
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию на 31.12.2016	7 806 053 тысяч рублей (с НДС)
в том числе стоимость работ, выполненных в 2016 году	1 587 тысяч рублей (с НДС)

3) Договор № 74/12/10 от 20.01.2011 на выполнение комплекса работ по возведению объектов станционного узла:

Общая стоимость договора (с учетом дополнительных соглашений)	227 928 тысяч рублей (с НДС), включая работы по статье непредвиденные затраты
Виды выполняемых работ	Изготовление, поставка и монтаж основного гидромеханического оборудования станционного узла, работы по созданию теплового контура на объекте, изготовление и монтаж закладных частей, изготовление и монтаж

	концевых участков напорных водоводов
Дочерние субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	АО «ВКМУ Гидромонтаж»; ООО «БгМУ Гидромонтаж».
Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ООО «СКБ Взлет»
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию на 31.12.2016	227 928 тысяч рублей (с НДС)
в том числе стоимость работ, выполненных в 2016 году	Работы не выполнялись ввиду подтопления станционного узла Загорской ГАЭС-2

4) Договор № 15/05/13 от 19.07.2013 на выполнение комплекса работ по возведению объектов водоприемника:

Общая стоимость договора (с учетом дополнительных соглашений)	283 790 тысяч рублей (с НДС)
Виды выполняемых работ	Монтаж оборудования водоприемника, пуско-наладочные и общестроительные работы (включая отделочные работы помещений)
Дочерние субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	АО «ВКМУ Гидромонтаж»;
Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ЗАО «ПериСпецСтрой»; ООО «МСО-58»; ЗАО «СП ГЭМ»; ОАО «Гидрострой»; ООО «Техстройальянс»; ООО «Энергоремонт»; ОАО «Гидроэлектромонтаж»; ООО «НБК СетьСтрой»; ООО «СтройКомплект»
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию на 31.12.2016	283 790 тысяч рублей (с НДС)
в том числе стоимость работ, выполненных в 2016 году	8 135 тысяч рублей (с НДС)

5) Договор 44/11/13 от 07.11.2013 на выполнение комплекса работ по ликвидации последствий просадки и работы по восстановлению здания Станционного узла Загорской ГАЭС-2:

Общая стоимость договора (с учетом дополнительных соглашений)	418 617 тысяч рублей (с НДС)
Виды выполняемых работ	Комплекс работ по ликвидации последствий просадки и работы по восстановлению здания Станционного узла Загорской ГАЭС-2

Дочерние субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	АО «ВКМУ Гидромонтаж».
Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ООО «Главстройинвест»; ЗАО «СПГЭМ»;
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию на 31.12.2016	395 808 тысяч рублей (с НДС)
в том числе стоимость работ, выполненных в 2016 году	29 259 тысяч рублей (с НДС)

б) Договор 13/03/15 от 31.03.2015 на выполнение комплекса работ по строительству объездной автодороги вокруг нижнего бассейна Загорской ГАЭС-2 до ул. 40 лет Победы г. Краснозаводска:

Общая стоимость договора (с учетом дополнительных соглашений)	117 052 тысяч рублей (с НДС)
Виды выполняемых работ	Лесосводка, перемещение грунта, строительство автодороги.
Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ООО «СвязьБурМонтаж»;
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию на 31.12.2016	15 664 тысяч рублей (с НДС)
в том числе стоимость работ, выполненных в 2016 году	3 365 тысяч рублей (с НДС)

Техническая реконструкция и перевооружение Жигулевской ГЭС

Между ПАО «РусГидро» (Заказчик) и АО «Трест Гидромонтаж» (Подрядчик) заключен Договор на комплексную модернизацию (под ключ) оборудования Жигулевской ГЭС № 1ТПиР-2012-ЖиГЭС от 24.12.2012:

Общая стоимость договора (с учетом дополнительных соглашений)	657 967 тысяч рублей (с НДС)
в том числе:	528 067 тысяч рублей (с НДС)
- поставка оборудования	
- строительно-монтажные работы, авторский надзор	129 899 тысяч рублей (с НДС)
Виды выполняемых работ	Изготовление, поставка и монтаж затворов водосливной плотины, изготовление, поставка монтаж сороудерживающих решеток; изготовление поставка и монтаж гидropодъемников затворов
Дочерние субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	АО «ВКМУ Гидромонтаж»

Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	АО «Гидроремонт-ВКК»
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию на 31.12.2016	608 804 тысяч рублей (с НДС) с учетом поставки оборудования по ТОРГ-12
в том числе стоимость работ, выполненных в 2016 году	53 924 тысяч рублей (с НДС) С учетом поставки оборудования по ТОРГ-12

Строительство объекта Зейская ГЭС

Договор №ЗЕ-004-000206-2014 от 02.10.2014, заключенный между ПАО «РусГидро» (Заказчик) и АО «Трест Гидромонтаж» (Подрядчик), на работы по доставке и монтажу ремонтных затворов отсасывающих труб в нижнем бьефе:

Общая стоимость договора	67 725 тысяч рублей (с НДС)
Виды выполняемых работ	Работы по доставке и монтажу ремонтных з затворов отсасывающих труб в нижнем бьефе
Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ООО «ПромГидроЭнергоМаш»
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию на 31.12.2016	64 038 тысяч рублей (с НДС) с учетом поставки и ПИР
в том числе стоимость работ, выполненных в 2016 году	7 374 тысяч рублей (с НДС) с учетом поставки.

Строительство объекта Зеленчукская ГЭС-ГАЭС

Договор № 08/ПР/14-4 от 26.03.2014, заключенный между АО «ТЭК Мосэнерго» (Подрядчик) и АО «Трест Гидромонтаж (Субподрядчик), на выполнение комплекса работ по оборудованию объектов Зеленчукской ГЭС-ГАЭС:

Общая стоимость договора	1 048 773 тысяч рублей (с НДС)
Виды выполняемых работ	Поставка, монтажные работы по электротехническому и вспомогательному оборудованию объектов Зеленчукская ГЭС-ГАЭС. Строительно-монтажные работы объектов энергетического хозяйства Зеленчукской ГЭС-ГАЭС
Дочерние субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	АО «ВдМУ Гидромонтаж»
Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	АО «Гидроремонт-ВКК» - Волжский филиал, ЗАО «Фотон» «Гидрострой», ООО «СТАЛТ ЛТД»; ООО «РИТЭК-СОЮЗ»; ООО «Ракурс-инжиниринг»
Общая стоимость работ, выполненных	971 812 тысяч рублей (с НДС) с учетом

по договору по состоянию на 31.12.2016	поставки.
в том числе стоимость работ, выполненных в 2016 году	304 518 тысяч рублей (с НДС) с учетом поставки.

Договор № 135Д/2014 от 15.12.2014, заключенный между ОАО «РусГидро» (Заказчик) и ОАО «Трест Гидромонтаж (Подрядчик), на выполнение строительно-монтажных работ на Зеленчукской ГЭС-ГАЭС:

Общая стоимость договора	345 765 рублей (с НДС)
Виды выполняемых работ	Устройство экрана нижнего бассейна Зеленчукской ГЭС-ГАЭС
Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ООО «ГлавСтройИнвест»
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию на 31.12.2016	330 637 тысяч рублей (с НДС)
в том числе стоимость работ, выполненных в 2016 году	0 тысяч рублей (с НДС)

Возведение объектов Нижне-Бурейской ГЭС

Между ОАО «Нижне-Бурейская ГЭС» (Заказчик) и АО «Трест Гидромонтаж» (Генеральный подрядчик) заключены договоры на возведение Объектов Нижне-Бурейская ГЭС, в том числе:

1) Договор Генподряда № 135 от 21.08.2012 на возведение Объектов Нижне-Бурейской ГЭС:

Общая стоимость договора (с учетом дополнительных соглашений)	32 520 948 тысяч рублей (с НДС) - Генподряд
Виды выполняемых работ	Бетонные работы, электромонтажные, пуско-наладочные и общестроительные работы (включая отделочные работы помещений), буровзрывные работы, земляные работы, русловые расчистки, дорожные работы, изыскания.
Дочерние субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	АО «ДМУ Гидромонтаж»
Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ЗАО «ДВ-БВР», ООО «РСНП», ООО «МехТранс», ООО «Надежда», ООО «Системы и сети», АО «Гидропроект», АО «ЧиркейГЭСстрой», ЗАО «Асфальт», ООО «Спецстрой», АО «Корпорация «СОЮЗГИДРОСПЕЦСТРОЙ», ООО «Электрострой Сириус», ООО «Современные технологии

	строительства», ООО «Ремстройсервис»
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию на 31.12.2016	СМР - 22 033 770 тысяч рублей (с НДС)
в том числе стоимость работ, выполненных в 2016 году	4 889 782 рублей (с НДС)

2) Между ЗАО «ВНИИР Гидроэлектроавтоматика» (Заказчик) и АО «Трест Гидромонтаж» (Подрядчик) заключен Договор подряда № У/660/НБГЭС от 11.09.2015 по устройству монолитного железобетонного каркаса здания КРУЭ-220кВ на возведение Объектов Нижне-Бурейской ГЭС:

Общая стоимость договора (с учетом дополнительных соглашений)	28 282 тысяч рублей (с НДС) - Подряд
Виды выполняемых работ	Бетонные работы
Дочерние субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	АО «ДМУ Гидромонтаж»
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию на 31.12.2016	СМР – 28 032 тысяч рублей (с НДС)
в том числе стоимость работ, выполненных в 2016 году	СМР – 13 493 тысяч рублей (с НДС)

Возведение объектов Зарамагской ГЭС-1

1) Между ОАО «Зарамагские ГЭС» (Заказчик) и АО «Трест Гидромонтаж» (Подрядчик) заключен Договор № 190/10 от 15.09.2010 на выполнение работ по строительству напорных турбинных водоводов Зарамагской ГЭС-1:

Общая стоимость договора	3 502 214 тысяч рублей (с НДС), включая работы по статье непредвиденные затраты
Виды выполняемых работ	Изготовление и поставка звеньев напорных водоводов и компенсаторов, армирование и монтаж звеньев напорных водоводов, монтаж компенсаторов, бетонирование напорных водоводов, изготовление и поставка опорных конструкций, антикоррозионная защита напорных водоводов, изготовление, поставка и монтаж кранов, строительство производственной базы
Дочерние субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	АО «ВдМУ Гидромонтаж», АО «С-ЗМУ Гидромонтаж»

Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ООО «ТСК Русь», АО «ЧиркейГЭСстрой», ООО «Севкавгидроспецстрой», ООО "Спецстрой ", ЗАО «Шахтострой-сервис» ООО "Транскамстрой-Сервис"
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию на 31.12.2016	2 648 367 тысяч рублей (с НДС)
в том числе стоимость работ, выполненных в 2016 году	734 948 тысяч рублей (с НДС)

2) Между АО «ЧиркейГЭСстрой» (Подрядчик) и АО «Трест Гидромонтаж» (Субподрядчик) заключен Договор субподряда № СП/15-СДО/10-157 от 27.09.2010 на выполнение комплекса работ по строительству БСР:

Общая стоимость договора	36 008 тысяч рублей (с НДС), включая работы по статье непредвиденные затраты
Виды выполняемых работ	монтаж гидротехнических металлоконструкций и трубопроводов
Дочерние субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	АО «ВдМУ Гидромонтаж»
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию на 31.12.2016	17 892 тысяч рублей (с НДС)
в том числе стоимость работ, выполненных в 2016 году	5 833 тысяч рублей (с НДС)

3) Между АО «Зарамагские ГЭС» (Заказчик) и АО «Трест Гидромонтаж» (Подрядчик) заключен Договор № 205/14 от 01.12.2014 на выполнение работ по достройке деривационного тоннеля №2 Зарамагской ГЭС-1:

Общая стоимость договора	181 986 тысяч рублей (с НДС)
Виды выполняемых работ	Работы по достройке деривационного тоннеля
Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ООО «КТСК»
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию на 31.12.2016	181 986 тысяч рублей (с НДС)
в том числе стоимость работ, выполненных в 2016 году	43 665 тысяч рублей (с НДС)

4) Между ОАО «Зарамагские ГЭС» (Заказчик) и АО «Трест Гидромонтаж» (Подрядчик) заключен Договор № 208/14 от 10.12.2014 на выполнение работ по достройке деривационного тоннеля №2 Зарамагской ГЭС-1:

Общая стоимость договора	482 864 тысяч рублей (с НДС)
--------------------------	------------------------------

Виды выполняемых работ	Работы по достройке деривационного тоннеля
Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ООО «Транскамстрой-Сервис»
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию на 31.12.2016	482 864 тысяч рублей (с НДС)
в том числе стоимость работ, выполненных в 2016 году	71 945 тысяч рублей (с НДС)

Возведение объектов Зарагжской МГЭС

1) Между АО «МГЭС КБР» (Заказчик) и АО «Трест Гидромонтаж» (Подрядчик), заключен договор № 40/ЗМГЭС от 19.06.2012 на изготовление поставку и монтаж гидромеханического оборудования и подъёмных механизмов:

Общая стоимость договора	92 067 тысяч рублей (с НДС), включая работы по статье непредвиденные затраты
Виды выполняемых работ	Изготовление, поставка и монтаж основного гидромеханического оборудования водоприёмника, изготовление и монтаж закладных частей, изготовление и монтаж металлоконструкций турбинного водовода
Дочерние субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договорам	АО «ВдМУ Гидромонтаж»
Общая стоимость работ, выполненных по договорам по состоянию на 31.12.2016	92 067 тысяч рублей (с НДС)
в том числе стоимость работ, выполненных в 2016 году	627 тысяч рублей (с НДС)

2) Между АО «МГЭС КБР» (Заказчик) и АО «Трест Гидромонтаж» (Подрядчик), заключен договор № ЗМГЭС-68/2014 от 10.09.2014 на изготовление и монтаж развилочной части напорных трубопроводов:

Общая стоимость договора	117 585 тысяч рублей (с НДС), включая работы по статье непредвиденные затраты
Виды выполняемых работ	Изготовление и монтаж развилочной части напорных трубопроводов.
Дочерние субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договорам	АО «ВдМУ Гидромонтаж»
Общая стоимость работ, выполненных по договорам по	117 585 тысяч рублей (с НДС)

состоянию на 31.12.2016	
в том числе стоимость работ, выполненных в 2016 году	117 585 тысяч рублей (с НДС)

Строительство объектов Богучанской ГЭС

1) Договор подряда № BGC052 от 11.03.2008 на выполнение работ по монтажу затворов, гидроприводов и закладных металлоконструкций на объекте Богучанская ГЭС:

Общая стоимость по договору (с учетом дополнительных соглашений) составляет:	491 841 тысяч рублей (с НДС)
Виды выполняемых работ	монтаж основного гидромеханического оборудования, изготовление и монтаж металлоконструкций закладных частей, антикоррозионные работы, перестановка затворов и снятие/установка решёток, пусконаладочные работы
Дочерние субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ООО «БгМУ Гидромонтаж»
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию на 31.12.2016	491 841 тысяч рублей (с НДС)
в том числе стоимость работ, выполненных в 2016 году	715 тысяч рублей (с НДС)

Строительство объекта Рогунская ГЭС

Между ОАО «Рогунская ГЭС» (Заказчик) и АО «Трест Гидромонтаж» (Подрядчик) заключены договоры на выполнение комплекса строительно-монтажных работ по сооружению объекта Рогунская ГЭС:

1) Договор № У/182/РОГ от 27.12.2013 на монтаж, изготовление звеньев и арматурных конструкций солезашитного комплекса Рогунской ГЭС:

Общая стоимость договора	206 151 тысяч рублей (с НДС).
Виды выполняемых работ	Монтаж звеньев трубопровода, изготовление и монтаж арматурных конструкций
Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ОАО «ТочикГидромонтаж»
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию на 31.12.2016	28 380 тысяч рублей
в том числе стоимость работ, выполненных в 2016 году	0

2) Договор № У/184/РОГ от 27.12.2013 на выполнение строительно-монтажных работ по внутренней облицовке и несъемной наружной опалубки участка перехода через русло р. Вахш, строительного тоннеля II яруса Рогунской ГЭС:

Общая стоимость договора	259 048 тысяч рублей (с НДС).
Виды выполняемых работ	Монтаж стальной внутренней облицовки и несъемной наружной опалубки
Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ОАО «Точикгидромонтаж»
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию на 31.12.2016	28 426 тысяч рублей
в том числе стоимость работ, выполненных в 2016 году	0

3) Договор № У/342/РОГ/44 от 06.08.2014 на выполнение комплекса работ по монтажу гидромеханического оборудования Рогунской ГЭС:

Общая стоимость договора	36 633 тысяч рублей (с НДС).
Виды выполняемых работ	Монтаж гидромеханического оборудования камеры затворов
Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ОАО «Точикгидромонтаж»
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию на 31.12.2016	11 824 тысяч рублей
в том числе стоимость работ, выполненных в 2016 году	0

4) Договор № 39 от 13.06.2012 на выполнение работ по монтажу и гидравлическому испытанию турбинных водоводов, монтажу гидромеханического оборудования:

Общая стоимость договора	42 152 тысяч рублей (с НДС).
Виды выполняемых работ	Монтаж и гидравлическое испытание турбинных водоводов, монтажу гидромеханического оборудования.
Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ОАО «Точикгидромонтаж»
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию на 31.12.2016	19 424 тысяч рублей
в том числе стоимость работ, выполненных в 2016 году	6 414 тысяч рублей

Выполнение комплекса работ и услуг по сооружению энергоблоков № 1 и № 2 Ленинградской АЭС-2

Между АО «Концерн Титан-2» (Субгенподрядчик) и АО «Трест Гидромонтаж» (Подрядчик) заключен Договор на выполнение комплекса работ и услуг по сооружению энергоблоков № 1 и № 2 Ленинградской АЭС-2 - Договор № LEN2/1625 от 01.09.2008г. Подписано Соглашение о расторжении от 05.06.2015г. Договора № LEN2/1625 от 01.09.2008г.:

Общая стоимость договора (пересчет базы 2000 года в индексах 1-го квартала 2014 года):	5 656 514 тысяч рублей (с НДС)
Виды выполняемых работ	Изготовление и поставка звеньев напорных водоводов и компенсаторов, армирование и монтаж звеньев напорных водоводов, монтаж компенсаторов, бетонирование напорных водоводов, изготовление и поставка опорных конструкций, антикоррозионная защита напорных водоводов, изготовление и монтаж лестниц и площадок, необходимых для обслуживания напорных водоводов в эксплуатационный период, изготовление, поставка и монтаж мостов над напорными водоводами
Дочерние субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ОАО «С-ЗМУ Гидромонтаж», АО «ВдМУ Гидромонтаж», ООО «НМУ Гидромонтаж», АО «БгМУ Гидромонтаж».
Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ОАО «СК «АСС», ООО «Строй Люкс», ООО «Спецтоннельстрой», ОАО «Метрострой», АО «Центр-СГЭМ», VSL ltd.
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию на 31.12.2016	5 483 770 тысяч рублей (с НДС).
в том числе стоимость работ, выполненных в 2016 году	26 624 тысяч рубля (с НДС).

Строительство объекта Нижне-Тулomsкая ГЭС

Договор № У/403/НТУЛ от 05.11.2014, заключенный между ОАО «ТГК-1» (Заказчик) и АО «Трест Гидромонтаж» (Подрядчик), на выполнение проектных, строительно-монтажных работ, пуско-наладочных работ, поставку оборудования:

Общая стоимость договора	473 062 тысяч рублей (с НДС)
Виды выполняемых работ	Проектные, строительно-монтажные работы, пуско-наладочные работы, поставка оборудования

Общая стоимость строительно-монтажных работ	318 858 тысяч рублей (с НДС).
Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ЗАО «Нордэнергомонтаж»
Общая стоимость работ, выполненных СМР по договору по состоянию на 31.12.2016	108 819 тысяч рублей (с НДС)
в том числе стоимость СМР, выполненных в 2016 году	90 736 тысяч рублей (с НДС)

Строительство объекта Автомобильная дорога «Западный скоростной диаметр»

1) Договор № WHSD-ST-ER-0038 от 11.06.2015г., заключенный между АК «ИДЖА АСТАЛДИ – ИДЖ ИЧТАШ ВХСД ИНШААТ АНОНИМ ШИРКЕТИ» (Подрядчик) и АО «Трест Гидромонтаж» (Субподрядчик), на Строительно-монтажные работы по монтажу основных металлоконструкций методом надвигки, включая работы по монтажу и демонтажу вспомогательных металлоконструкций:

Общая стоимость договора	240 165 тысяч рублей (с НДС)
Виды выполняемых работ	Работы по монтажу основных металлоконструкций методом надвигки, включая работы по монтажу и демонтажу вспомогательных металлоконструкций
Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ООО «СтройТрансГруп»
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию на 31.12.2016	227 684 тысяч рублей (с НДС)
в том числе стоимость работ, выполненных в 2016 году	227 684 тысяч рублей (с НДС)

2) Договор № WHSD-ST-ER-0040 от 11.07.2015г., заключенный между АК «ИДЖА АСТАЛДИ – ИДЖ ИЧТАШ ВХСД ИНШААТ АНОНИМ ШИРКЕТИ» (Подрядчик) и АО «Трест Гидромонтаж» (Субподрядчик), на Строительно-монтажные работы по монтажу основных металлоконструкций методом подъема кранами, включая работы по монтажу и демонтажу вспомогательных металлоконструкций:

Общая стоимость договора	232 831 тысяч рублей (с НДС)
Виды выполняемых работ	Строительно-монтажные работы по монтажу основных металлоконструкций методом подъема кранами, включая работы по монтажу и демонтажу вспомогательных металлоконструкций

Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ООО «СтройТрансГруп»
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию на 31.12.2016	225 831 тысяч рублей (с НДС)
в том числе стоимость работ, выполненных в 2016 году	225 831 тысяч рублей (с НДС)

3) Договор № WHSD-DR-SC-0851 от 01.12.2015г., заключенный между АК «ИДЖА АСТАЛДИ – ИДЖ ИЧТАШ ВХСД ИНШААТ АНОНИМ ШИРКЕТИ» (Подрядчик) и АО «Трест Гидромонтаж» (Субподрядчик), на Железобетонные работы Секция 7, секция 9:

Общая стоимость договора	149 358 тысяч рублей (с НДС)
Виды выполняемых работ	Монтаж горизонтальной и боковой опалубки с герметизацией швов; Подготовка и монтаж арматуры и хомутов, монтаж всех закладных элементов, ловушек, опалубки; Бетонирование, уход за бетоном и обработка поверхности
Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ООО «Строй-Люкс», ООО «Арфис»
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию на 31.12.2016	149 358 тысяч рублей (с НДС)

4) Договор № WHSD-DR-SC-0918 от 21.12.2015г., заключенный между АК «ИДЖА АСТАЛДИ – ИДЖ ИЧТАШ ВХСД ИНШААТ АНОНИМ ШИРКЕТИ» (Подрядчик) и АО «Трест Гидромонтаж» (Субподрядчик), на Железобетонные работы Секция 5:

Общая стоимость договора	140 390 тысяч рублей (с НДС)
Виды выполняемых работ	Монтаж горизонтальной и боковой опалубки с герметизацией швов; Подготовка и монтаж арматуры и хомутов, монтаж всех закладных элементов, ловушек, опалубки; Бетонирование, уход за бетоном и обработка поверхности
Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ООО «Строй-Люкс», ООО «ГлавСтройИнвест»
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию на 31.12.2016	140 390 тысяч рублей (с НДС)

Строительство объекта платной «Скоростной автомагистрали Москва - Санкт-Петербург на участках 543 км - 646 км, Проект.

1) Договор № SPIA-M11-CM-WO-TGM-001 от 28.12.2015г., заключенный между АК «ИДЖ ИЧТАШ ИНШААТ САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ» (Подрядчик) и АО «Трест Гидромонтаж» (Субподрядчик), на Строительство Моста через р. Ижора на ПК6634+83,6:

Общая стоимость договора	1 548 363 тысяч рублей (с НДС)
Виды выполняемых работ	Устройство свайных оснований опор моста на забивных сваях, бетонирование конструкций опор. Изготовление и монтаж металлических пролетных строений моста. Бетонирование плиты проезжей части с установкой деформационных швов. Устройство сопряжений и подходов к мосту. Земляные работы по отсыпке конусов. Окраска конструкций моста.
Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ООО «СтройТрансГруп» ООО «Тюменьстальмост» ЗАО «Воронежстальмост»
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию на 31.12.2016	155 868 тысяч рублей (с НДС)

Договор № SPIA -M11-CM-WO-TGM-002 от 28.12.2015г.,

Общая стоимость договора	761 906 тысяч рублей (с НДС)
Виды выполняемых работ	Устройство свайных оснований опор путепроводов на буровых сваях, бетонирование конструкций опор. Изготовление и монтаж металлических пролетных строений путепроводов. Бетонирование плиты проезжей части с установкой деформационных швов. Устройство сопряжений и подходов к путепроводам. Земляные работы по отсыпке конусов. Окраска конструкций путепроводов.
Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ООО «Спецгидромонтаж» ООО «Россторойгеология» ООО «Омскстальмост»
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию за 2016 год	82 099 тысяч рублей

Договор № SPIA -M11-СМ-WO-TGM-003 от 28.12.2015г.,

Общая стоимость договора	696 468 тысяч рублей (с НДС)
Виды выполняемых работ	Устройство свайных оснований опор путепроводов на буровых и забивных сваях, бетонирование конструкций опор. Изготовление и монтаж металлических и железобетонных пролетных строений путепроводов. Бетонирование плиты проезжей части с установкой деформационных швов. Устройство сопряжений и подходов к путепроводам. Земляные работы по отсыпке конусов. Окраска конструкций путепроводов.
Субподрядные организации, привлеченные для выполнения работ по договору	ООО «Спецгидромонтаж» АО «Подпорожский механический завод»
Общая стоимость работ, выполненных по договору по состоянию за 2016 год	86 228 тысяч рублей

Отчет о закупочной деятельности АО «Трест Гидромонтаж» за 2016 год

Производственная программа в рамках реализуемых договоров поставки ТМЦ

В 2016 году Обществом выполнялись поставки оборудования, металлоконструкций и материалов на общую сумму 2 684 175 тыс. руб., что в целом на 735 069 тыс. руб. или на 21 % меньше запланированной на 2016 год выручки от продаж закупленного оборудования и материалов, однако, данное отклонение полностью компенсировано за счет увеличения рентабельности продаж оборудования и материалов: рентабельность составила 22% против запланированных 15%. Это позволило получить валовую прибыль в размере 603 250 тыс. руб., что превышает плановый показатель 510 294 тыс. руб. на 92 956 тыс. руб.

Поставки ТМЦ в 2016 году производились в рамках заключенных договоров по следующим объектам:

Заказчик	Сумма, тыс. руб. без НДС (план/факт)			Отклонение всего	
	всего	по договорам	по договорам	тыс. руб.	%
		закупок	СМР		
ОАО "Нижне-Бурейская ГЭС"	845 877	597 975	247 902	612 723	+72%
	1 458 600	1 172 154	286 446		
Филиал ПАО «Рус Гидро»-«Жигулевская ГЭС»	36 824	36 824		0	0
	36 824	36 824			

Филиал ПАО «Рус Гидро»- «Саратовская ГЭС»	13 839	13 839		0	0
	13 839	13 839			
Белорусская АЭС	64 964	64 964		4 742	+7%
	69 706	69 706			
ОАО «Саяно-Шушенская ГЭС»	490 853	490 853		56 014	10%
	546 867	546 867			
ОАО «ТГК-1», Нижне-Тулумские ГЭС	25 000	25 000		-10 568	-42%
	14 432	14 432			
АО «Концерн Титан-2»	300 000	300 000		-272 033	-91%
	27 967	27 967			
АО «Зарамагская ГЭС-1»	101 706		101 706	26 064	26%
	127 770		127 770		
Загорская ГАЭС	80 364		80 364	-78 696	-98%
	1 668		1 668		
Зеленчукская ГЭС				+29 385	+100%
	29 385	29 385			
Рогунская ГЭС	1 419 762	1 419 762		1 062 912	-75%
	356 850	356 850			
Зарагижская МГЭС	0	0		266	+100%
	266		266		
план	3 419 244	2 989 272	429 972	-735 069	- 21%
факт	2 684 175	2 268 025	416 150		

Снижение показателей на 735 069 тыс. руб. или 22% обусловлено следующими причинами:

1. Рогунская ГЭС – отклонение фактического показателя от планового составило 1 062 912 тыс. руб. по причине корректировки Заказчиком производственной программы в связи с отсутствием финансирования.

2. Ленинградская АЭС-2 (АО Концерн Титан-2) – невыполнение плана продаж на 272 033 тыс. руб. связано с отсутствием согласования с АО «Концерн Титан-2» условий выкупа поставленного оборудования системы постнапряжения (VSL Switzerland).

3. Нижне-Тулумская ГЭС (ОАО ТГК – 1) – невыполнение на 10 568 в связи с урезанием финансирования со стороны Заказчика и переносом сроков поставки на будущие периоды (до 2019 года), первая поставка планируется в 4 квартале 2016 года. Оборудование изготовлено.

В то же время, была проведена поставка по договорам, которые не были запланированы:

Рентабельность поставок ТМЦ

Объем поставок ТМЦ в структуре производственной программы составляет 22% и дает валовую прибыль в размере 603 250 тыс. руб., что превышает плановый показатель на 92 956 тыс. руб. и составляет 45% в общей сумме валовой прибыли организации за отчетный период.

№ п/ п	Объект	Заказчик	Реализация, тыс. руб. с НДС			Рента- бель- ность
			Себестои- мость	Выручка	Валовая прибыль	
1	Саратовская ГЭС	Филиал ПАО «Рус Гидро»- «Саратовская ГЭС»	8 994	13 839	4 895	35%
2	Нижне-Бурейская ГЭС	АО «Нижне-Бурейская ГЭС»	1 189 350	1 458 600	269 250	21%
4	Ленинградская АЭС-2	АО «Концерн Титан-2»	21 454	27 967	6 513	23%
5	Жигулевская ГЭС	Филиал ПАО «Рус Гидро»- «Жигулевская ГЭС»	18 165	36 824	18 659	51%
6	Нижне-Тулумская ГЭС	ОАО «ТГК-1»	12 074	14 432	2 358	16%
7	Саяно-Шушенская ГЭС	Саяно-Шушенская ГЭС филиал ПАО «РусГидро»	388 329	546 867	158 537	29%
8	Зейская ГЭС	Филиал ПАО «Рус Гидро»- «Зейская ГЭС»	39 198,28	46 458,35	7 260,07	15,63%
9	Зарамагская ГЭС	АО «Зарамагская ГЭС-1»	124 440	127 770	3 330	3%
10	Белорусская АЭС	АО "АСЭ"	55 795	69 706	13 911	20%
11	Загорская ГАЭС-2	Загорская ГАЭС	26 413,67	26 927,32	513,65	1,91%
12	Загорская ГАЭС-1	Загорская ГАЭС	1 642	1 668	25	2%
13	Западный скоростной диаметр		2 621,56	3 068,66	447,10	14,57%
14	Зеленчукская ГЭС-ГАЭС	ТЭК Мосэнерго	37 672	29 385	-8 287	-28%
15	ТЭЦ-20	ТЭК	766,95	787,29	20,34	2,58%

		Мосэнерго				
16	Лыковская ГЭС		7 857,88	10 787,39	2 929,51	27,16%
17	Рогунская ГЭС		222 820	356 850	134 030	38%
18	Бушер АЭС	АО «АСЭ»	3,40	12,83	9,44	73,53%
19	Зарагижская ГЭС	ВдМУ ОАО	237	266	28	11%
		ИТОГО	2 080 925	2 684 175	603 250	22%

1.4.2. Отчет о результатах финансово-хозяйственной деятельности Общества по итогам 2016 года

Финансовые результаты за 2016 год в соответствии с бухгалтерской отчетностью:

Наименование показателя	Факт бухгалтерской отчетности за январь-декабрь 2016 года	Факт бухгалтерской отчетности за январь-декабрь 2015 года	Отклонения	
			тыс. руб.	%
Выручка, в том числе:	10 111 476	13 101 468	-2 989 992	-22,8
реализация СМР (с ген. услугами)	6 718 477	9 553 876	-2 835 399	-29,7
реализация услуг по проектированию	416 192	451 148	-34 956	-7,7
реализация ТМЦ (в т.ч. производство бетона)	2 779 546	2 790 785	-11 239	-0,4
прочая реализация	197 260	305 659	-108 399	-35,5
Себестоимость продаж, в том числе:	8 567 479	10 658 416	-2 090 937	-19,6
себестоимость СМР (с ген. услугами и затратами отделов на объекте)	5 916 427	7 818 820	-1 902 393	-24,3
себестоимость услуг по проектированию	420 545	448 480	-27 935	-6,2
себестоимость ТМЦ (в т.ч. производство бетона)	2 103 270	2 189 860	-86 590	-4,0
прочая себестоимость	127 237	201 256	-74 019	-36,8
Валовая прибыль (убыток)	1 543 997	2 443 052	-899 055	-36,8
Коммерческие расходы	18 493	60 804	-42 311	-69,6
Управленческие расходы	680 144	568 403	111 741	19,7
Прибыль (убыток) от продаж	845 360	1 813 845	-968 485	-53,4
Доходы от участия в	230 256	103 629	126 627	122,2

других организациях				
Проценты к получению	28 775	68 393	-39 618	-57,9
Проценты к уплате	300 851	246 733	54 118	21,9
Прочие доходы	586 939	541 837	45 102	8,3
Прочие расходы	582 729	908 183	-325 454	-35,8
Прибыль (убыток) до налогообложения	807 750	1 372 788	-565 038	-41,2
Чистая прибыль (убыток)	670 329	1 088 402	-418 073	-38,4

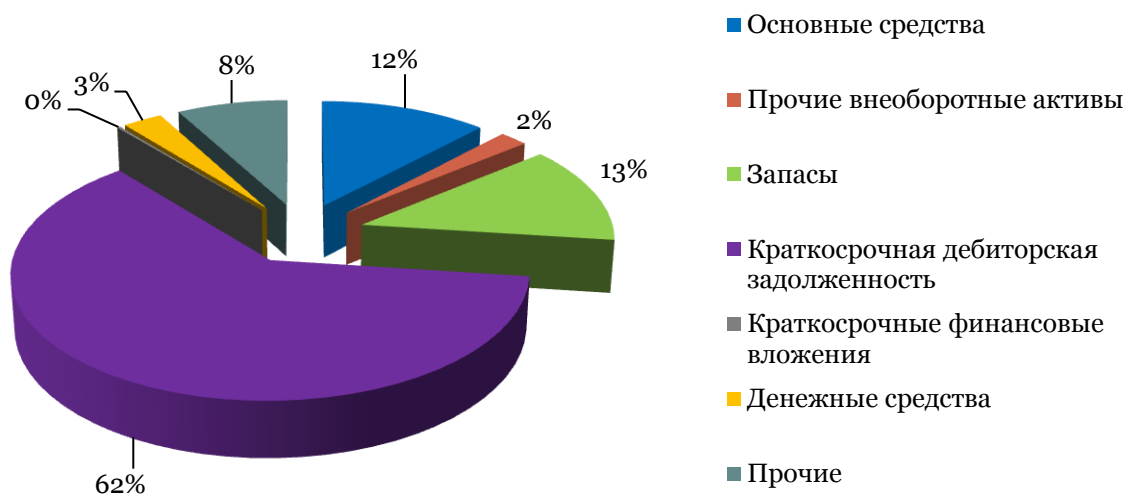
Показатели доходности ниже показателей аналогичного периода 2015 года. Основными факторами снижения являются сокращение производственной программы, вызываемое окончанием строительства Нижне-Бурейской ГЭС и отсутствие новых крупных проектов. По объекту Нижне-Бурейской ГЭС за 2016 год получена выручка в размере 6 639 292 тыс. рублей, что составляет 65,7% общей выручки Общества.

Бухгалтерский баланс АО «Трест Гидромонтаж» на 31 декабря 2016 года, тыс. руб.

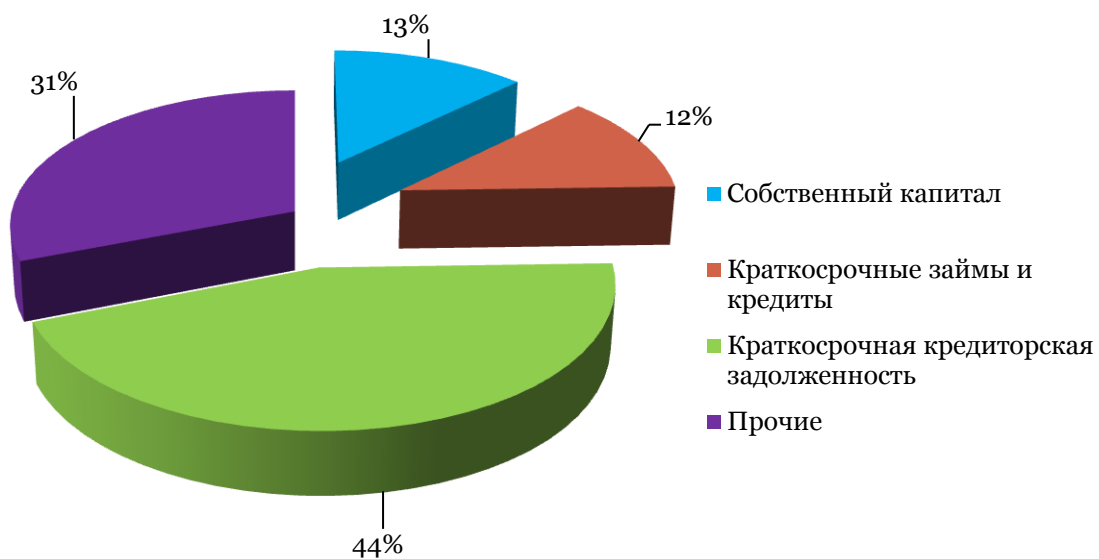
Показатели	На 31.12.2016	На 31.12.2015	Отклонения	
			тыс. руб.	%
Активы				
<i>I. Внеоборотные активы</i>				
Основные средства	858 300	930 636	-72 336	-7,8
Долгосрочные финансовые вложения	334 028	294 575	39 453	13,4
Отложенный налоговый актив	145 979	318 620	-172 641	-54,2
ИТОГО по разделу I	1 338 307	1 543 831	-205 524	-13,3
<i>II. Оборотные активы</i>				
Запасы	921 301	1 077 933	-156 632	-14,5
Сырье, материалы и др. аналогичные ценности	831 572	978 338	-146 766	-15,0
Затраты в незавершенном производстве	57 156	91 686	-34 530	-37,7
Готовая продукция и товары для перепродажи	26 056	2 763	23 293	843,0
Расходы будущих периодов	6 517	5 146	1 371	26,6
НДС по приобретенным ценностям	207	2 437	-2 230	-91,5
Дебиторская задолженность, платежи по которой	4 412 343	5 027 616	-615 273	-12,2

ожидаются в течение 12 месяцев после отчетной даты				
Краткосрочные финансовые вложения	17 442	7 843	9 599	122,4
Денежные средства	204 379	403 288	-198 909	-49,3
Прочие оборотные активы	233 978	821 070	-587 092	-71,5
ИТОГО по разделу II	5 789 650	7 340 185	-1 550 535	-21,1
БАЛАНС	7 127 957	8 884 016	-1 756 059	-19,8
Пассивы				
<i>III.КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ</i>				
Уставный капитал	37 878	37 878	0	0
Добавочный капитал				
Собственные акции, выкупленные у акционеров				
Переоценка внеоборотных активов	1 102	1 102	0	0
Резервный капитал	1 894	1 894	0	0
Нераспределенная прибыль	863 297	1 176 291	-312 994	-26,6
ИТОГО по разделу III	904 171	1 217 165	-312 994	-25,7
<i>IV.Долгосрочные обязательства</i>				
Заемные средства	1 520 359	999 122	521 237	52,2
Отложенное налоговое обязательство	23 963	73 539	-49 576	-67,4
Прочие долгосрочные обязательства				
ИТОГО по разделу IV	1 544 322	1 072 661	471 661	44,0
<i>V.Краткосрочные обязательства</i>				
Заемные средства	844 708	1 167 076	-322 368	-27,6
Кредиторская задолженность	3 179 898	3 532 427	-352 529	-10,0
Задолженность перед учредителями по выплате доходов		49 682	-49 682	-100,0
Доходы будущих периодов				
Оценочные обязательства	62 348	550 680	-488 332	-88,7
Прочие краткосрочные обязательства	592 511	1 294 325	-701 814	-54,2
ИТОГО по разделу V	4 679 464	6 594 190	-1 914 726	-29,0
БАЛАНС	7 127 957	8 884 016	-1 756 059	-19,8

Структура активов



Структура пассивов



Информация о результатах финансово-хозяйственной деятельности Общества в 2016 году

Наименование показателя	2016	2015	Темп прироста, %
Выручка (без НДС), тыс. руб.	10 111 476	13 101 468	-22,8
Валовая прибыль, тыс. руб.	1 543 997	2 443 052	-36,8
Чистая прибыль, тыс. руб.	670 329	1 088 402	-38,4
Рентабельность активов, %	8,4	12,3	-31,7
Коэффициент чистой прибыльности, %	6,6	8,3	-20,5
Рентабельность продукции (продаж), %	8,4	13,8	-39,1
Оборачиваемость капитала, раз	4,1	5,7	-28,1
Сумма непокрытого убытка на отчетную дату, руб.	-	-	
Соотношение непокрытого убытка на отчетную дату и валюты баланса	-	-	

1.4.3. Отчет о результатах финансово-экономических показателей деятельности Общества по итогам 2016 года
Финансовые показатели

Ключевыми показателями доходности операционной деятельности являются чистая прибыль, EBIT, EBITDA. Показатели EBIT и EBITDA соответствуют операционному результату деятельности Общества и используются как индикаторы способности Общества генерировать денежные средства от операционной деятельности.

Показатель EBITDA представляет собой прибыль компании, освобожденную от влияния налогов и способов финансирования, а также от влияния организации учета (в части амортизации).

EBIT – прибыль до вычета процентов и налогов. Данный показатель финансового результата является промежуточным, между валовой и чистой прибылью. Вычитание процентов и налогов позволяет абстрагироваться от структуры капитала Общества (доли заемного капитала) и налоговых ставок.

Вышеуказанные показатели позволяют определить относительную эффективность операционной деятельности Общества, характеризуют способность Общества обслуживать свою задолженность.

Показатели	2016	2015	Темп прироста, %
Чистая прибыль	670 329	1 088 402	-38,4
EBIT	1 079 827	1 551 127	-30,4
EBITDA	1 146 623	1 626 368	-29,5

Показатели эффективности

При анализе эффективности используются нормы EBIT, EBITDA и чистой прибыли, позволяющие оценить долю показателей в выручке Общества.

Показатели	2016	2015	Темп прироста, %
Рентабельность чистой прибыли, %	6,6	8,3	-20,5
EBIT margin, %	10,7	11,8	-9,3
EBITDA margin, %	11,3	12,4	-8,9

Норма чистой прибыли является итоговой характеристикой прибыльности совокупной деятельности Общества за определенный период времени, за 2016 год норма чистой прибыли снизилась на 20,5%.

Норма EBIT и EBITDA margin показывает эффективность операционной деятельности Общества независимо от принципов начисления амортизации, финансовых операций и норм фискального регулирования. За 2016 год норма EBITDA снизилась на 8,9%.

Норма EBIT также показывает эффективность операционной деятельности Общества независимо от финансовых операций, но с учетом амортизационных отчислений. В отчетном периоде норма составила 10,7%, снижение в сравнении с показателем 2015 года 9,3%.

По сравнению с прошлым отчетным периодом наблюдается снижение показателей эффективности.

Показатели управления операционной задолженностью

Показатели	2016	2015	Темп прироста, %
Коэффициент оборачиваемости дебиторской задолженности	2,1	2,9	-27,6
Оборачиваемость дебиторской задолженностью, дни	168,0	124,1	35,4
Коэффициент оборачиваемости кредиторской задолженности	2,5	2,9	-13,8
Оборачиваемость кредиторской задолженности, дни	139,5	121,1	15,2

Снижение коэффициента оборачиваемости дебиторской задолженности свидетельствует об ухудшении эффективности системы контроля за своевременным поступлением оплаты от покупателей.

Снижение оборачиваемости кредиторской задолженности в сравнении с 2015 годом свидетельствует об улучшении платежной дисциплины Общества в отношениях с кредиторами – своевременное погашение Обществом своей задолженности перед кредиторами.

Показатели ликвидности

Показатели ликвидности оценивают способность Общества погашать свои обязательства и сохранять права владения активами в долгосрочной перспективе.

Показатели ликвидности показывают степень платежеспособности Общества по краткосрочным долгам.

Показатели	2016	2015	Темп прироста, %
Коэффициент абсолютной ликвидности	0,05	0,1	-50,0
Коэффициент быстрой ликвидности	0,99	0,86	15,1
Коэффициент текущей ликвидности	1,24	1,15	7,8

Коэффициенты ликвидности в целом выше показателей за предыдущий год, что означает улучшение платежеспособности Общества в текущем году.

Показатели структуры капитала

Показатели	2016	2015	Темп прироста, %
Коэффициент автономии	0,13	0,14	-7,1
Соотношение заемного и собственного капитала	6,88	6,30	9,2

Коэффициент автономии, называемый также коэффициент финансовой независимости, определяет отношение собственного капитала к общей сумме капитала Общества. Данный коэффициент показывает, насколько Общество независимо от привлечения капитала сторонних источников финансирования. В отчетном периоде коэффициент составил 0,137.

Общепринятое нормальное значение коэффициента автономии в российской практике: 0,5 и более (оптимальное 0,6-0,7). В мировой практике считается минимально допустимым до 30-40% собственного капитала.

Показатели доходности капитала

Показатели	2016	2015	Темп прироста, %
Рентабельность ROA, %	8,4	12,25	-31,4
Рентабельность собственного капитала ROE, %	63,20	79,57	-20,6

К показателям доходности капитала относятся показатели, характеризующие доходность использования активов Общества относительно стоимости их источников финансирования.

ROA (рентабельность активов) отражает рентабельность деятельности Общества с учетом совокупного результата деятельности и всех вовлеченных в нее активов. Суть показателя состоит в характеристике того, насколько эффективно был использован каждый привлеченный (собственный и заемный) рубль.

Для определения эффективности использования собственного капитала Общества используется показатель рентабельности собственного капитала – ROE.

ROE характеризует эффективность использования только собственных источников финансирования Общества и равна отношению чистой прибыли к средней стоимости собственного капитала Общества.

Показатели финансово-экономической деятельности Общества в 2016 году

Показатели	2016	2015	Темп прироста, %
Чистые активы Общества, тыс. руб.	904 171	1 217 165	-25,7
Отношение суммы привлеченных средств к капиталу и резервам, %	688	630	9,2
Отношение суммы краткосрочных обязательств к капиталу и резервам, %	518	542	-4,4
Покрытие платежей по обслуживанию долгов, %	15	17	-11,8
Уровень просроченной задолженности (свыше 90 дней), %	2,2	12,0	-82,0
Оборачиваемость дебиторской задолженности, раз	2,1	2,9	-27,6
Производительность труда, руб./чел.	12 903	15 082	-14,4
Амортизация к объему выручки, %	0,66	0,57	15,8

1.4.4. Состояние чистых активов Общества за 2014 – 2016 годы (тыс. руб.)

Показатель	2014	2015	2016	Темп прироста (2016 к 2015), %
Чистые активы	1 518 414	1 217 165	904 171	-25,7
Уставный капитал	37 878	37 878	37 878	-

Стоимость чистых активов — один из важнейших показателей, характеризующих имущественное положение Общества. Снижение чистых активов по сравнению с 2015 годом вызвано только не поступлением отложенного платежа

на НБ ГЭС, а также денежных средств от Заказчика по объекту ЛАЭС-2 за реализацию оборудования VSL. Указанные средства планируются к поступлению в 2017-2018 годы.

1.5. Основные факторы риска

Указанные ниже риски могут существенно повлиять на операционную деятельность, активы, ликвидность, инвестиционную деятельность Общества. Они определяются спецификой отрасли и деятельности Общества, политической и экономической ситуацией в стране и регионе.

Некоторые риски, которые не являются значимыми на данный момент, могут стать материально существенными в будущем.

В целях минимизации рисков в Обществе ведется постоянная работа по их выявлению и оценке.

Страновые и региональные риски

Страновые и региональные риски - риски, связанные с политической, экономической и социальной ситуацией в стране (странах) и в отдельных административных или географических регионах, в которых Общество осуществляет основную хозяйственную деятельность.

К непредвиденным политическим событиям следует отнести кризис власти на Украине, последовавшие военные действия на территории сопредельного государства и рост напряженности в отношениях России со многими странами Европейского Союза и США.

Экономические санкции в отношении России вызвали значительное ухудшение условий привлечения капитала, банковского кредита и гарантий высокочастотных зарубежных банков, что вызывает затруднения при участии Общества в тендерах по зарубежным объектам и заключении новых контрактов с зарубежными заказчиками и компаниями.

В 2016 году Обществом продолжались работы по договорам с заказчиками из Республики Таджикистан и поставщиками из Украины. Несмотря на нестабильность политической ситуации и вероятность наступления регионального риска, Общество не понесло потерь при выполнении работ на строительстве Рогунской ГЭС (Республика Таджикистан) и при поставке продукции с ПАО «Укргидромех» (Украина). При этом, проекты в Республике Таджикистан финансируются из средств бюджета Республики и, учитывая кризисную ситуацию в мировой экономике и продолжающееся усложнение международных отношений РФ с отдельными странами, возрастает риск прекращения финансирования и «замораживания» проектов в данных регионах. Общество продолжает работы по поиску, оценке и отбору возможных контрагентов, которые могли бы «подхватить» работы, выполняемые в этих регионах, а также продолжает поиск других контрактов/работ в других регионах.

Финансовые риски

В ходе осуществления финансово-хозяйственной деятельности АО «Трест Гидромонтаж» осуществляет оценку и управление финансовыми рисками. Общество подвержено влиянию следующих финансовых рисков:

- **Валютный риск** - риск убытков вследствие неблагоприятного изменения курсов иностранных валют и/или драгоценных металлов.

Риск возникает при наличии обязательств по оплате в адрес поставщиков товаров и услуг, а также долговых обязательств, номинированных в валюте, отличной от валюты, в которой Общество получает выручку от своей основной деятельности. Данный риск представляют собой опасность потерь (увеличения расходов) Общества, связанных с изменением курса рубля по отношению к другим валютам, в первую очередь доллару США, Евро, сомони.

АО «Трест Гидромонтаж» реализует свою продукцию, как на внутреннем, так и на внешних рынках. Большинство расчетов Общество ведет в рублях, деятельность Общества не находится в прямой зависимости от колебаний валютного курса обмена иностранных валют.

Значительное изменение валютного курса может оказать влияние на общий уровень деловой активности в России, что, в свою очередь, повлияет на финансовое положение Общества.

В целях минимизации возникновения данного риска при формировании ценового предложения учитываются аналитические прогнозы изменения курса валют по отношению к рублю, а также при подписании контракта в обязательном порядке прописываются вероятные колебания курса валют.

- **Процентный риск** - риск потерь вследствие неблагоприятного изменения процентных ставок по банковским кредитам. Данный вид риска связан с привлечением заемных средств и обусловлен волатильностью процентных ставок по банковским кредитам. Обострение ситуации на мировых финансовых рынках неизбежно ведет к росту процентных ставок внутри страны. Повышение процентных ставок вызывает сокращение деловой активности как на рынке российского межбанковского кредитования (МБК), так и кредитования реального сектора экономики. В первом случае риску подвержены банки, во втором – компании реального сектора.

Вследствие экономических санкций в отношении России, ограничения доступа крупных банков к мировым финансовым рынкам и повышения ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации в отчетном периоде наблюдается ухудшение условий кредитования и увеличение стоимости кредитных ресурсов, что в свою очередь, в случае длительного периода воздействия ведет к последовательному сокращению инвестиционных возможностей компаний для реализации новых проектов.

Общество подвержено риску изменения процентных ставок по процентным обязательствам. В условиях сложившейся ситуации на финансовых рынках Российской Федерации возможно дальнейшее увеличение процентных ставок. Следовательно, сохраняется риск изменения процентных ставок по обязательствам Общества.

Увеличение процентной ставки может привести к удорожанию обслуживания долга АО «Трест Гидромонтаж» и подвергает денежные потоки Общества риску изменения процентных ставок.

С целью снижения влияния данного риска Общество постоянно проводит мероприятия по улучшению структуры кредитного портфеля, осуществляет контроль потребности в рефинансировании долга. Моделируются различные сценарии, учитывающие рефинансирование, возобновление существующих позиций и альтернативное финансирование.

Для минимизации рисков колебания процентных ставок АО «Трест Гидромонтаж» диверсифицирует свой кредитный портфель. При этом, осуществляется постоянный мониторинг ситуации на рынках капитала и предпринимаются необходимые меры в ответ на изменения рыночных показателей.

У АО «Трест Гидромонтаж» нет заимствований с плавающими процентными ставками, все внешние заимствования Общества имеют фиксированные ставки.

- **Кредитный риск** - риск, связанный с деятельностью контрагентов. Кредитный риск определен как вероятность убытков из-за неспособности дебитора/контрагента выполнить условия договора, либо исполнить свои обязательств перед Обществом. Ухудшение финансового состояния контрагентов и неисполнение договорных обязательств влечет риски срыва сроков реализации Производственной программы Общества. Финансовые активы, которые потенциально подвергаются кредитному риску, состоят, в основном, из торговой дебиторской задолженности, прочих финансовых активов, денежных средств и банковских депозитов.

Денежные средства и краткосрочные депозиты Общества размещаются в банках, которые на момент открытия счета имеют минимальный риск дефолта. Хотя темпы погашения дебиторской задолженности подвержены влиянию экономических факторов, Общество считает, что нет существенного риска потерь сверх суммы созданного резерва сомнительной задолженности.

В Обществе реализован ряд мероприятий, позволяющих осуществлять управление кредитным риском, в том числе: оценка кредитоспособности, платежеспособности и финансовой устойчивости контрагентов, установка индивидуальных лимитов в зависимости от финансового состояния контрагента, контроль авансовых платежей, мероприятия по работе с дебиторской задолженностью, проводимые на регулярной основе. При заключении договоров Общество применяет механизмы, способствующие снижению кредитных рисков (авансовые платежи выплачиваются при условии предоставления банковской гарантии, поручительства).

- **Риск ликвидности** - риск, заключающийся в невозможности погашения Обществом своих обязательств в краткосрочном или долгосрочном периоде вследствие нехватки денежных средств, а также связан с возможностью потерь при реализации активов из-за изменения оценки их качества и потребительской стоимости (снижения их ликвидности). Нехватка денежных средств может образоваться в результате убытков Общества, полученных, в том числе, под влиянием остальных финансовых рисков, в сочетании с отсутствием возможности привлечения необходимого финансирования на долгом рынке. Наступление такого рискованного события может повлечь за собой штрафы, пени, ущерб деловой репутации Общества, иные негативные последствия.

Управление риском ликвидности осуществляется Обществом путем анализа и планирования денежных потоков в краткосрочной (1 и 5 недель), среднесрочной (3 месяца) и долгосрочной (1 год) перспективе. В основе лежит консервативный подход к управлению ликвидностью и долговой нагрузкой, в том числе предполагающий:

- постоянный доступ к резервным источникам финансирования в виде открытых кредитных линий. По состоянию на 01 января 2017 года Общество имело значительный резерв ликвидности в виде открытых кредитных линий на общую сумму 2 669 млн. рублей, в том числе 1 800 млн. рублей составляли лимиты по долгосрочным заимствованиям.

Таким образом, система принятия управленческих решений Общества минимизирует риски ликвидности, потенциально способные негативно сказаться на развитии и финансовых результатах деятельности Общества.

Инфляционный риск - риск, связанный с потерями в реальной стоимости дебиторской задолженности при существенной отсрочке или задержке платежа; риск увеличения себестоимости работ, услуг из-за увеличения цены на

энергоносители, транспортных расходов, заработной платы, роста цен, которые опережает инфляцию.

По данным Федеральной службы государственной статистики, показатель инфляции в 2010 году – 8,8%, в 2011 году – 6,1%, в 2012 году – 6,58%, в 2013 году – 6,45%, в 2014 году – 11,4%, в 2015 году – 12,9%, в 2016 году – 5,4%.

Увеличение инфляции ведет к ценовой нестабильности, удорожанию кредита. В случае резкого ускорения темпов инфляции Обществу не удастся соразмерно повысить собственные цены для сохранения своей нормы прибыли. Таким образом, высокие темпы роста инфляции увеличат расходы Общества и негативно отразятся на его возможности поддерживать или повышать норму прибыли.

По мнению Общества, исходя из сложившейся макроэкономической среды и бизнес – процессов, критическим уровнем инфляции является уровень 25-30%. В случае значительного превышения фактических показателей инфляции над прогнозами Правительства Российской Федерации, Общество планирует принять необходимые меры по ограничению роста прочих расходов (не связанных с закупкой материалов и оборудования для производства), и максимальной мобилизации денежных средств путём сокращения размера и сокращения срока оборачиваемости дебиторской задолженности. Риски, связанные с повышением цен на сырье, материалы, тарифы, работы и услуги Общество оценивает как приемлемые.

Риски, связанные с возможным изменением цен на продукцию и/или услуги Общества.

Риски, связанные с возможным изменением цен на продукцию/услуги Общества на внутреннем и внешнем рынке, напрямую зависят от объёма и способа выполнения работ, уникальности и сложности объекта строительства, использования новых технологий, закладываемых при проектировании, новых материалов и многих других факторов. Основным механизмом сдерживания данных рисков и минимизации последствий их наступления является управление ценообразованием и мониторинг сезонных колебаний цен на закупаемую продукцию и материалы.

Изменение цен на продукцию, выпускаемую Обществом, может произойти как в случае существенного увеличения стоимости расходов, вызванных удорожанием сырья, материалов, энергии, стоимости труда персонала, так и в случае инфляции в Российской Федерации.

Правовые риски

Для АО «Трест Гидромонтаж» возможны правовые риски, связанные с деятельностью Общества (отдельно для внутреннего и внешнего рынков):

Риски, связанные с изменением валютного регулирования:

Внутренний рынок - риск изменения валютного регулирования на внутреннем рынке не оказывает существенного влияния на деятельность АО «Трест Гидромонтаж». Цены на работы/услуги выполняемые Обществом устанавливаются в рублях, и большая часть обязательств АО «Трест Гидромонтаж» выражена в валюте Российской Федерации. Таким образом, влияние данного риска на хозяйственную деятельность Общества незначительно.

Внешний рынок - риск изменения валютного регулирования не оказывает существенного влияния на деятельность АО «Трест Гидромонтаж».

Риски, связанные с изменением налогового законодательства:

Внутренний рынок - анализ последних тенденций развития налогового законодательства в Российской Федерации не позволяет сделать однозначных выводов об общем направлении движения налоговых реформ. Российское законодательство в области налогообложения в отдельных случаях допускает достаточно широкое толкование. В последние годы действия налоговых органов однозначно дали понять, что зачастую не все моменты, допускающие двойственное толкование, толкуются представителями налоговых органов в пользу налогоплательщика. С этим могут быть связаны дополнительные риски практически для любого хозяйствующего субъекта в Российской Федерации. Применение санкций к Обществу или лицам, занимающим должности в его органах управления, может негативно отразиться на деятельности Общества. АО «Трест Гидромонтаж» стремится при ведении хозяйственных операций руководствоваться, в части применения норм налогового законодательства, позицией налоговых органов, в которых он зарегистрирован в качестве налогоплательщика.

Внешний рынок - риск изменения налогового законодательства на внешнем рынке не оказывает значительного влияния на деятельность АО «Трест Гидромонтаж».

Риски, связанные с изменением правил таможенного контроля и пошлин:

Внутренний рынок - правовые риски, связанные с изменением правил таможенного контроля и пошлин на внутреннем рынке, расцениваются как незначительные. При осуществлении хозяйственной деятельности АО «Трест Гидромонтаж» доля приобретаемого оборудования иностранного производства незначительна. Учитывая наличие схожих аналогов отечественного производства для основной части приобретаемого оборудования, риск изменения таможенного законодательства можно считать несущественным.

Внешний рынок - правовые риски, связанные с изменением правил таможенного контроля и пошлин, оцениваются как незначительные.

Риски, связанные с изменением требований по лицензированию основной деятельности АО «Трест Гидромонтаж» оцениваются как незначительные.

Реформа саморегулирования в строительстве не оказывает существенного влияния на основную деятельность Общества, но влечет за собой необходимость в 2017 году пополнения компенсационных фондов возмещения вреда и обеспечения договорных обязательств за счет средств Общества как члена саморегулируемых организаций.

Риски, связанные с изменением судебной практики по вопросам, связанным с деятельностью:

Внутренний рынок - за отчетный период не происходило существенных изменений судебной практики по вопросам, связанным с деятельностью АО «Трест Гидромонтаж», которые могли бы негативно сказаться на результатах его деятельности, а также на результатах текущих судебных процессов, в которых участвует Общество.

Внешний рынок - возможность изменения судебной практики, связанной с деятельностью АО «Трест Гидромонтаж», рассматривается как незначительная и не оказывающая существенного влияния на его деятельность.

В рамках управления данными рисками АО «Трест Гидромонтаж» осуществляет мониторинг нормативных правовых актов, регулирующих основную хозяйственную деятельность и смежные отрасли права с целью снижения вероятности наступления таких рисков.

Экологические и социальные риски

Экологические риски могут быть связаны с нарушением правил охраны труда, промышленной безопасности, экологических норм и требований при производстве строительных работ. В частности, АО «Трест Гидромонтаж» в процессе осуществления хозяйственной деятельности может сталкиваться с рисками, связанными с негативным воздействием строительного производства на окружающую среду, возникновением аварийных ситуаций, инцидентов в связи с применением опасных производственных объектов.

При возведении объектов капитального строительства Общество сталкивается с рисками, связанными с причинением вреда:

- жизни или здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц;
- окружающей среде, жизни и здоровью животного и растительного мира;
- объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) народов РФ, а также воздействием на социальную сферу в различных регионах присутствия Общества.

С целью предупреждения наступления указанных рисков событий в Обществе особое внимание уделяется специальной оценке условий труда, созданию безопасных условий труда, обеспечению промышленной и экологической безопасности.

Для минимизации последствий возможного наступления этих рисков Общество осуществляет:

- страхование рисков во время возведения объекта капитального строительства до приемки заказчиком (страхование рисков и ответственности, которое покрывает ущерб, нанесенный застрахованным объектам в результате любых внезапных и непредвиденных событий в период проведения строительно-монтажных работ вследствие ошибок или упущений, допущенных при производстве строительно-монтажных и других работ);
- страхование оборудования и материалов от всех рисков на период их транспортировки к объекту строительства;
- страхование гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, предусмотренное Правилами СРО, членом которых является Общество;
- добровольное медицинское страхование (включая вакцинацию) персонала Общества и филиалов и страхование работников от несчастных случаев, в том числе на период их нахождения в командировке.

В целях управления рисками в области охраны труда и здоровья работников, промышленной и экологической безопасности Обществом в 2016 году проведены следующие мероприятия по их снижению и предупреждению:

- периодические и целевые проверки/инспекции службами охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды Общества и его филиалов по соблюдению субподрядными организациями безопасных условий выполнения работ на площадках строительства.
- обеспечение работников Общества средствами индивидуальной защиты;
- разработка документации по охране труда, промышленной безопасности, охране окружающей среды в составе тендерной документации и в соответствии с требованиями нормативных документов или по требованию Заказчика;

- специальная оценка условий труда работников в Обществе, филиалах и его структурных подразделениях на площадках строительства;
- организация обучения, проведение инструктажей и проверок знаний работников, размещение наглядной информации по охране труда и здоровья персонала;
- аттестация работников на знание норм промышленной безопасности на опасных производственных объектах, поднадзорных Ростехнадзору;
- включение в договоры с субподрядными организациями разделов о взаимодействии и взаимной ответственности за соблюдение норм и правил по охране труда (условия, за невыполнение которых наступают штрафные санкции, расторжение договора, в должностные инструкции введены права по оповещению руководства Общества о любой нештатной ситуации).

Деятельность Общества прошла оценку в рамках Московского городского смотра-конкурса на лучшую организацию работы в области охраны труда, проведенного Правительством города Москвы, по результатам которого Общество получило диплом победителя.

Общество бережно пользуется энергией, водными, земельными и иными природными ресурсами в процессе производства и должным образом обращается с производственными отходами, опасными материалами и технологиями.

В составе проектной документации разрабатывается раздел, в котором регламентируются все возможные экологические риски (образование промышленных и бытовых отходов, выбросы загрязняющих веществ и сбросы сточных вод, др.) и соответствующие мероприятия по их минимизации.

Основную производственную деятельность, связанную с образованием опасных отходов и выбросов, ведут субподрядные организации Общества.

В целях управления экологическими рисками Обществом запланированы и осуществлены следующие мероприятия:

- паспортизация отходов;
- организация вывоза с территории Общества и строительных площадок твердых бытовых и промышленных отходов по заключенным договорам со специализированными организациями;
- плата за негативное воздействие на окружающую среду;
- заключение договоров со специализированными организациями и передача ртутьсодержащих отходов (отработанных и бракованных ртутных ламп, люминесцентных ртутьсодержащих трубок) для обезвреживания;
- учет потребления энергетических ресурсов с субподрядными организациями, выполняющие работы на строительных объектах по договорам с Обществом;
- разработка плана ликвидации последствий аварийных ситуаций, в рамках которого организовано оповещение работников и населения в случае наступления подобных ситуаций.

На площадках, где проводятся снятие плодородного слоя, планирование территории, рытье котлованов, водопонижение, рекультивация свободных от застройки территорий и др., производство этих работ не противоречит требованиям строительных норм и правил.

Строительство объектов осуществляется в районах, которые не относятся к охраняемым и экологически чувствительным природным территориям и территориям с высокой ценностью биоразнообразия (и не примыкают к ним). Общество не имеет собственных производств, связанных с использованием

радиоактивных веществ и требующих обеспечения ядерной и радиационной безопасности.

При ведении работ в качестве Генерального подрядчика Общество привлекает рабочую силу, находящуюся в близлежащих к строительным площадкам районах. При реализации проектов на территории стран СНГ соблюдается законодательство этих стран и интересы местного населения (в том числе религиозные).

Отраслевые и производственные риски

Наиболее значимыми отраслевыми и производственными рисками являются:

- ✓ высокий уровень конкуренции на внутреннем и внешних рынках;
- ✓ риски снижения объемов инвестиционных проектов в отрасли;
- ✓ рост цен на оборудование и материалы в процессе строительства;
- ✓ высокая степень влияния природных факторов при строительстве гидротехнических сооружений (паводки, низкие температуры воздуха, оползневые явления и т.п.);
- ✓ перебои в цепочках поставок по различным причинам;
- ✓ риски ошибок проектирования и инжиниринга по причине растущего дефицита квалифицированного инженерного персонала для выполнения основных проектных работ.

Высокий уровень конкуренции на внутреннем и внешних рынках

С целью минимизации риска Общество разрабатывает и реализует:

- мероприятия по повышению внутренней эффективности Общества путем реализации программ по снижению производственных и операционных издержек,
- расширению инжиниринговых компетенций,
- внедрение новых инновационных проектных решений, способствующих выходу на лидирующие позиции в проектировании и производстве механического оборудования и металлоконструкций для гидротехнических объектов,
- мероприятия по повышению конкурентоспособности предлагаемых работ и услуг (агрессивная ценовая и сбытовая политика).

Риски снижения объёмов инвестиционного строительства

Значительная часть доходов Общества поступает от строительства, модернизации и реконструкции энергетических объектов, спрос на которые чувствителен к изменениям экономической и геополитической ситуации в стране.

В частности, в области электрогенерации в период 2016-2022 годы прогнозируется снижение темпов роста производства электроэнергии до 0,8% (ранее прогнозировался СГТР 1,5%)⁴. По прогнозу Минэкономразвития, в период 2017-2019 годы планируется ввод 10,2 ГВт генерирующих мощностей в Российской Федерации, а также сдвиг сроков ввода около половины энергопроектов.

Общество проводит политику, направленную на минимизацию воздействия негативных внешних факторов на деятельность Общества:

- расширяя присутствие на рынках энергетического и промышленного строительства (помимо РФ) в странах СНГ и дальнего зарубежья,

⁴ Схема и программа развития Единой энергетической системы России на 2016 – 2022 годы Минэнерго России (утверждена 01.03.2016).

– диверсифицируя портфель заказов, расширяя рынки функционирования Общества (развитие направления строительства транспортной инфраструктуры (авто- и ж/д, внутренние судоходные пути, причальные сооружения и др.).

Рост цен на сырье, материалы и оборудование, используемые в процессе производства механического оборудования, специальных металлоконструкций и строительства

В условиях сохраняющегося высокого уровня геополитической напряженности и экономической нестабильности, девальвационных ожиданий и др. факторов возрастают риски высокой волатильности цен на сырье, материалы и оборудование.

Риски, связанные с возможным изменением цен на продукцию/услуги Общества, напрямую зависят от объёма и способа выполнения работ, уникальности и сложности объекта строительства, использования новых технологий, закладываемых при проектировании, новых материалов и многих других факторов.

Основным механизмом сдерживания данных рисков и минимизации последствий их наступления является:

- управление ценообразованием, направленное на сокращение затрат на непроизводительные работы, необоснованно дорогостоящие материалы, а также оптимизацию стоимости комплексных работ/услуг за счет увеличения объёмов;
- политику укрепления партнерских отношений с компаниями-поставщиками - расширение сотрудничества с существующими поставщиками, подписание пролонгированных договоров по фиксированным ценам, принятым в расчёт при формировании бюджета проекта;
- замещение импортного оборудования и материалов.

С целью предупреждения наступления отраслевых и производственных рисков Обществом также осуществляются мероприятия:

- ✓ проводится углубленная проработка вопросов организации и технологии СМР на сложных объектах путем 3D моделирования ключевых этапов строительства для своевременного выявления критического пути и проблемных моментов;
- ✓ на стадии подготовки к заключению договоров анализируется проектно-сметная документация, разрабатываемая проектными институтами, осуществляется учет всех факторов, влияющих на стоимость работ;
- ✓ заключаются среднесрочные договоры с поставщиками по твердым ценам, принятым в расчет при формировании бюджета проектов;
- ✓ в бюджеты проектов включаются резервы непредвиденных расходов;
- ✓ ведется работа по формированию круга ключевых партнеров в различных регионах Российской Федерации;
- ✓ для снижения риска нехватки ключевого производственного персонала Общество активно взаимодействует с профильными ВУЗами по вопросам подготовки специалистов, ведет работу по повышению уровня квалификации сотрудников.

Реализация комплекса вышеуказанных мероприятий позволяет Обществу прогнозировать положительные перспективы развития Общества в отрасли.

1.6. Информация об объёме использованных Обществом в отчётном году видов энергетических ресурсов

В соответствии с требованиями Положения о раскрытии информации эмитентами эмиссионных ценных бумаг (утв. Банком России 30.12.2014 N 454-П)

(Зарегистрировано в Минюсте России 12.02.2015 N 35989) Общество представляет информацию об объеме использованных в отчетном году видах энергетических ресурсов (атомная энергия, тепловая энергия, электрическая энергия, электромагнитная энергия, нефть, бензин автомобильный, топливо дизельное и др.) в натуральном и денежном выражении.

Электроэнергия, потребленная Обществом в 2016 году:

- в натуральном выражении – 10 501 291 кВт/час;
- в денежном выражении – 23 935,6 тыс. руб.

Тепловая энергия, потребленная Обществом в 2016 году:

- в натуральном выражении – Гкал - 4 622;
- в денежном выражении – 4 812,7 тыс. руб.

Бензин автомобильный, использованный Обществом в 2016 году:

- в натуральном выражении – л. – 203 190;
- в денежном выражении – 6 757,7 тыс. руб.

Топливо дизельное, использованное Обществом в 2016 году:

- в натуральном выражении – л. – 1 125 910;
- в денежном выражении – 39 489,4 тыс. руб.

2. КОРПОРАТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Корпоративное управление – это система взаимоотношений между акционерами, Советом директоров и менеджментом Общества, направленная на обеспечение реализации прав и удовлетворение интересов акционеров, рост эффективности деятельности Общества и получение прибыли.

Органами Общества являются:

- Общее собрание акционеров Общества;
- Совет директоров Общества;
- Генеральный директор Общества – единоличный исполнительный орган.

Органом контроля за финансово-хозяйственной деятельностью Общества является Ревизионная комиссия Общества.

Общее собрание акционеров.

Общее собрание акционеров является высшим органом управления Общества, принимающим решения по наиболее важным вопросам деятельности Общества. Акционеры реализуют свое право на участие в управлении Обществом посредством участия в Общем собрании акционеров.

Основные решения Общего собрания акционеров

В течение 2016 года состоялось 6 (шесть) Общих собрания акционеров.

1. На внеочередном Общем собрании акционеров, состоявшемся 25 марта 2016 года, акционерами одобрены сделки, в совершении которых имеется заинтересованность.
2. На внеочередном Общем собрании акционеров, состоявшемся 20 мая 2016

года, акционерами одобрена сделка, в совершении которой имеется заинтересованность.

3. На годовом Общем собрании акционеров, состоявшемся 30 июня 2016 года, акционерами утверждены годовой отчет Общества и годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность за 2015 год, принято решение о распределении прибыли (в том числе о выплате (объявлении) дивидендов) и убытков Общества по результатам 2015 финансового года, избраны Совет директоров, Ревизионная комиссия и Аудитор Общества, а также одобрены сделки, в совершении которых имеется заинтересованность, в том числе сделки, которые могут быть совершены в будущем в процессе осуществления АО «Трест Гидромонтаж» его обычной хозяйственной деятельности.

4. На внеочередном Общем собрании акционеров, состоявшемся 25 октября 2016 года акционерами одобрены сделки, в совершении которых имеется заинтересованность.

5. На внеочередном Общем собрании акционеров, состоявшемся 07 декабря 2016 года, акционерами принято решение о выплате (объявлении) дивидендов по результатам девяти месяцев 2016 года. одобрены сделки, в совершении которых имеется заинтересованность, в том числе сделки, которые могут быть совершены в будущем в процессе осуществления АО «Трест Гидромонтаж» его обычной хозяйственной деятельности.

6. На внеочередном Общем собрании акционеров, состоявшемся 23 декабря 2016 года акционерами принято решение о досрочном прекращении полномочий членов Совета директоров Общества и избрании членов Совета директоров Общества.

2.1. Состав Совета директоров Общества, сведения о членах Совета директоров

Совет директоров Общества осуществляет общее руководство деятельностью Общества, за исключением решения вопросов, отнесенных Федеральным законом от 26 декабря 1995 года № 208-ФЗ «Об акционерных обществах» и Уставом Общества к компетенции Общего собрания акционеров.

В 2016 году Совет директоров Общества провел 28 заседаний.

Советом директоров Общества рассматривались вопросы об избрании Председателя и заместителя Председателя Совета директоров, о созыве Общих собраний акционеров Общества, об утверждении бизнес-плана Общества, организационной структуры Общества, одобрении сделок, а также другие вопросы, отнесенные к компетенции Совета директоров Общества Федеральным законом от 26 декабря 1995 года N 208-ФЗ «Об акционерных обществах» и Уставом Общества.

1. Решением годового Общего собрания акционеров 30 июня 2015 года (Протокол № 32 от 01 июля 2015 года) Совет директоров АО «Трест Гидромонтаж» избран в следующем составе:

1. Рябов Дмитрий Владиславович;
2. Ермакова Наталья Михайловна;
3. Журба Мария Михайловна;
4. Маканова Ирина Юрьевна;
5. Максимовских Анастасия Вячеславовна;
6. Ширшова Лариса Анатольевна;
7. Воробьева Елена Викторовна;
8. Давыденко Наталья Владимировна;
9. Янсон Сергей Юрьевич.

2. Решением годового Общего собрания акционеров 30 июня 2016 года (Протокол № 38 от 01 июля 2016 года) Совет директоров АО «Трест Гидромонтаж» избран в следующем составе:

1. Рябов Дмитрий Владиславович;
2. Ермакова Наталья Михайловна;
3. Журба Мария Михайловна;
4. Маканова Ирина Юрьевна;
5. Максимовских Анастасия Вячеславовна;
6. Ширшова Лариса Анатольевна;
7. Воробьева Елена Викторовна;
8. Янсон Сергей Юрьевич;
9. Ильина Ирина Львовна.

3. Решением внеочередного Общего собрания акционеров 23 декабря 2016 года (Протокол № 41 от 23 декабря 2016 года) Совет директоров АО «Трест Гидромонтаж» избран в следующем составе:

1. Рябов Дмитрий Владиславович;
2. Ермакова Наталья Михайловна;
3. Журба Мария Михайловна;
4. Давыденко Наталья Владимировна;
5. Нестеренко Анна Викторовна;
6. Ширшова Лариса Анатольевна.
7. Янсон Сергей Юрьевич;
8. Ильина Ирина Львовна;
9. Яппаров Эдуард Хамитович.

Действующий состав Совета директоров Общества, избранный решением внеочередного Общего собрания акционеров 23 декабря 2016 года (Протокол № 41 от 23 декабря 2016 года):

Рябов Дмитрий Владиславович - Председатель Совета директоров	
Год рождения	1967
Сведения об образовании	Высшее, Пермский государственный университет, 1998 год, «Экономика и управление на предприятии»
Гражданство	РФ
Место работы	АО «ТЭК Мосэнерго»
Наименование должности по основному месту работы	Генеральный директор АО «ТЭК Мосэнерго»
Доля участия в уставном капитале Общества	0
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций Общества	0

Ермакова Наталья Михайловна - Член Совета директоров

Год рождения	1975
Сведения об образовании	Высшее, Российский Университет дружбы народов, 2001, диплом МВА в направлении «Менеджмент»; Московский педагогический государственный университет, 1998 год, История
Гражданство	РФ
Место работы	АО «ЭнПиВи Инжиниринг»
Наименование должности по основному месту работы	Советник отдела управления пакетами акций Департамента корпоративного развития и управления акционерными обществами АО «ЭнПиВи Инжиниринг»
Доля участия в уставном капитале Общества	0
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций Общества	0

Журба Мария Михайловна - Член Совета директоров

Год рождения	1979
Сведения об образовании	Высшее, Санкт-Петербургский Государственный Университет Экономики и Финансов, 2001 год, мировая экономика, внешнеэкономическая деятельность; Высшая Коммерческая Школа при Минэкономразвития России, 2006 год, диплом МВА в направлении «Финансовый менеджмент», Сертификат Лондонской торгово-промышленной палаты
Гражданство	РФ
Место работы	АО «ЭнПиВи Инжиниринг»
Наименование должности по основному месту работы	Руководитель Департамента транспортного строительства и инфраструктуры АО «ЭнПиВи Инжиниринг»
Доля участия в уставном капитале Общества	0
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций Общества	0

Давыденко Наталья Владимировна - Член Совета директоров

Год рождения	1969
Сведения об образовании	Высшее, Волгоградский Инженерно-Строительный институт, 1992 год, «Инженер-робототехник»; Волгоградская Инженерно-Строительная Академия, 1997, «Экономист»
Гражданство	РФ
Место работы	АО «ЭнПиВи Инжиниринг»

Наименование должности по основному месту работы	Руководитель энергетического строительства и инфраструктуры АО «ЭнПиВи Инжиниринг» Департамента
Доля участия в уставном капитале Общества	0
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций Общества	0

Нестеренко Анна Викторовна - Член Совета директоров

Год рождения	1983
Сведения об образовании	Высшее, Новосибирский государственный технический университет, 2005 год, квалификация – экономист по специальности «Финансы и кредит»
Гражданство	РФ
Место работы	АО «ЭнПиВи Инжиниринг»
Наименование должности по основному месту работы	Начальник планово-экономического отдела Департамента транспортного строительства и инфраструктуры АО «ЭнПиВи Инжиниринг»
Доля участия в уставном капитале Общества	0
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций Общества	0

Ширшова Лариса Анатольевна - Член Совета директоров

Год рождения	1969
Сведения об образовании	Высшее, Магнитогорский государственный педагогический институт, 1990 год, по специальности «Учитель общетехнических дисциплин»; Всероссийский заочный финансово – экономический институт, 1999 год, по специальности «Финансы и кредит»
Гражданство	РФ
Место работы	АО «ТЭК Мосэнерго»
Наименование должности по основному месту работы	Заместитель генерального директора по экономике и финансам АО «ТЭК Мосэнерго»
Доля участия в уставном капитале Общества	0
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций Общества	0

Янсон Сергей Юрьевич – Член Совета директоров

Год рождения	1970
Сведения об образовании	Московский государственный Автомобильно-дорожный институт, г. Москва, 1997 год, Автомобильный транспорт, Инженер-механик Автомобили и автомобильное хозяйство Северо-западная академия государственной службы, г. Санкт-Петербург, Государственное и муниципальное управление, 2001 год, «Менеджер» Государственное и муниципальное управление Академия народного хозяйства при Правительстве Российской Федерации, г. Москва, Менеджмент, 2004 год, Магистр Менеджмента, Финансовый менеджмент Кандидат экономических наук, 2011 год Доцент (кафедра менеджмента и маркетинга), 2013 год
Гражданство	РФ
Место работы	Генеральный директор АО «Трест Гидромонтаж»
Наименование должности по основному месту работы	Генеральный директор
Доля участия в уставном капитале Общества	0
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций Общества	0

Ильина Ирина Львовна – Член Совета директоров

Год рождения	1966
Сведения об образовании	Казанский финансово-экономический Институт Финансы и кредит Экономист, 1988, Финансы и кредит
Гражданство	РФ
Место работы	АО «Трест Гидромонтаж»
Наименование должности по основному месту работы	Заместитель генерального директора по экономике и финансам АО «Трест Гидромонтаж»
Доля участия в уставном капитале Общества	0
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций Общества	0

Яппаров Эдуард Хамитович – Член Совета директоров	
Год рождения	1976
Сведения об образовании	Сыктывкарский Государственный Университет, «Менеджмент», 1998 Сыктывкарский Государственный Университет, «Юриспруденция», 2001
Гражданство	РФ
Место работы	АО «ТЭК Мосэнерго»
Наименование должности по основному месту работы	Директор по правовому обеспечению АО «ТЭК Мосэнерго»
Доля участия в уставном капитале Общества	0
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций Общества	0

2.2. Сведения о лице, занимающем должность единоличного исполнительного органа Общества

Руководство текущей деятельностью Общества осуществляет Генеральный директор (единоличный исполнительный орган).

Права и обязанности Генерального директора по осуществлению руководства текущей деятельностью Общества определяются Федеральным законом и иными правовыми актами Российской Федерации, Уставом Общества и трудовым договором, заключенным Обществом с Генеральным директором.

С 24 апреля 2014 года Генеральным директором АО «Трест Гидромонтаж» является Янсон Сергей Юрьевич.

Решением Совета директоров 27 февраля 2015 года (Протокол №6/2015) Янсон Сергей Юрьевич был избран Генеральным директором Общества на новый срок - с 25 апреля 2015 года по 24 апреля 2020 года включительно.

Янсон Сергей Юрьевич – Генеральный директор	
Год рождения	1970
Сведения об образовании	Московский государственный Автомобильно-дорожный институт, г. Москва, 1997 год, Автомобильный транспорт, Инженер-механик Автомобили и автомобильное хозяйство Северо-западная академия государственной службы, г. Санкт-Петербург, Государственное и муниципальное управление, 2001 год, «Менеджер» Государственное и муниципальное управление Академия народного хозяйства при Правительстве Российской Федерации, г. Москва, Менеджмент, 2004 год, Магистр Менеджмента, Финансовый менеджмент Кандидат экономических наук, 2011 год Доцент (кафедра менеджмента и маркетинга), 2013 год

Гражданство	РФ
Место работы	АО «Трест Гидромонтаж»
Наименование должности по основному месту работы	Генеральный директор
Доля участия в уставном капитале Общества	0
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций Общества	0

2.3. Состав Ревизионной комиссии Общества

В 2016 году Ревизионная комиссия Общества осуществляла свои функции в следующем составе:

Судакова Елена Валерьевна - Председатель Ревизионной комиссии	
Год рождения	1971
Образование	Высшее
Место работы	АО «ТЭК Мосэнерго»
Наименование должности по основному месту работы	Начальник контрольно-ревизионного управления АО «ТЭК Мосэнерго»
Доля участия в уставном капитале Общества	0
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	0

Родионова Наталья Михайловна - Член Ревизионной комиссии	
Год рождения	1962
Образование	Высшее
Место работы	АО «ТЭК Мосэнерго»
Наименование должности по основному месту работы	Главный специалист контрольно-ревизионного управления АО «ТЭК Мосэнерго»
Доля участия в уставном капитале Общества	0
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	0

Троян Ирина Геннадьевна - Член Ревизионной комиссии	
Год рождения	1969
Образование	Высшее
Место работы	АО «ТЭК Мосэнерго»
Наименование должности по основному месту работы	Заместитель начальника контрольно-ревизионного управления АО «ТЭК Мосэнерго»
Доля участия в уставном капитале Общества	0
Доля принадлежащих обыкновенных акций Общества	0

2.4. Основные положения политики Общества в области вознаграждения и (или) компенсации расходов лица, занимающего должность единоличного исполнительного органа, и членов Совета директоров Общества в течение отчетного года

В соответствии с Уставом Общества принятие решения о заключении и расторжении трудового договора с Генеральным директором и его поощрение относится к компетенции Совета директоров Общества.

Порядок определения вознаграждения Генерального директора АО «Трест Гидромонтаж» предусмотрен соответствующим трудовым договором, заключенным между Генеральным директором и Обществом.

Условия трудового договора с Генеральным директором Общества Янсоном С.Ю., избранным решением Совета директоров 24 апреля 2014 года, утверждены Советом директоров Общества (Протокол № 8/2014 от 24 апреля 2014 года).

Решением Совета директоров 27 февраля 2015 года (Протокол №6/2015) согласованы новые условия договора с Генеральным директором Общества Янсоном С.Ю., в частности трудовым договором определен новый срок полномочий Генерального директора: с 25 апреля 2015 года по 24 апреля 2020 года включительно.

В соответствии с Уставом Общества принятие решений о выплате членам Совета директоров Общества вознаграждений или компенсаций относится к компетенции Общего собрания акционеров.

В 2016 году выплата вознаграждений и компенсаций членам Совета директоров осуществлялась в соответствии с Положением о выплате членам Совета директоров АО «Трест Гидромонтаж» вознаграждений и компенсаций, утвержденным решением годового Общего собрания акционеров Общества (Протокол № 32 от 01 июля 2015 года).

2.5. Перечень совершенных Обществом в отчетном году сделок, признаваемых в соответствии с Федеральным законом "Об акционерных обществах" крупными сделками.

В 2016 году АО «Трест Гидромонтаж» были совершены крупные сделки, подлежащие одобрению в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, и иные сделки, на совершение которых в соответствии с Уставом Общества распространяется порядок одобрения крупных сделок, а именно:

№	Договор/Дополнительное соглашение	Наименование контрагент	Предмет сделки	Сумма сделки (руб.)	Орган управления, принявший решение об одобрении
1.	Договор поручительства № 05-2016/ДП-01 от 26.01.2016	АО «СМП Банк»	Поручитель обязывается перед Кредитором солидарно с АО «ТЭК Мосэнерго» (далее – Должник) отвечать за исполнение всех обязательств Должника, возникших на основании Кредитного договора № 05-2016/КЛ от 26 января 2016 года (далее - Основной договор), заключенного между Должником и Кредитором.	967 846 575,34	Общее собрание акционеров
2.	Договор поручительства № 06-2016/ДП-01 от 26.01.2016	АО «СМП Банк»	Поручитель обязывается перед Кредитором солидарно с АО «ТЭК Мосэнерго» (далее – Должник) отвечать за исполнение всех обязательств Должника, возникших на основании Кредитного договора № 06-2016/КЛ от 26 января 2016 года (далее - Основной договор), заключенного между Должником и Кредитором.	846 865 753,42	Общее собрание акционеров
3.	Договор поручительства № 07-2016/ДП-01 от 26.01.2016	АО «СМП Банк»	Поручитель обязывается перед Кредитором солидарно с АО «ТЭК Мосэнерго» (далее – Должник) отвечать за исполнение всех обязательств Должника, возникших на основании Кредитного договора № 07-2016/КЛ от 26 января 2016 года (далее - Основной договор), заключенного между Должником и Кредитором.	604 904 109,59	Общее собрание акционеров

4.	Договор поручительства № 09-2016/ДП-01 от 26.01.2016	АО «СМП Банк»	Поручитель обязывается перед Кредитором солидарно с АО «ТЭК Мосэнерго» (далее – Должник) отвечать за исполнение всех обязательств Должника, возникших на основании Кредитного договора № 09-2016/КЛ от 26 января 2016 года (далее - Основной договор), заключенного между Должником и Кредитором.	241 961 643,84	Общее собрание акционеров
5.	Договор поручительства № 10-2016/ДП-01 от 26.01.2016	АО «СМП Банк»	Поручитель обязывается перед Кредитором солидарно с АО «ТЭК Мосэнерго» (далее – Должник) отвечать за исполнение всех обязательств Должника, возникших на основании Кредитного договора № 10-2016/КЛ от 26 января 2016 года (далее - Основной договор), заключенного между Должником и Кредитором.	850 045 765,03	Общее собрание акционеров
6.	Договор поручительства № 49 от 03.06.2016	Евразийский банк развития (ЕАБР)	Поручитель обязывается отвечать за исполнение АО «ТЭК Мосэнерго» перед Банком обязательств, возникших на основании договора от 17 марта 2016 года № 17 о предоставлении независимой гарантии, заключенного между АО «ТЭК Мосэнерго» и Банком (далее – Договор гарантии) в целях предоставления независимой гарантии возврата авансовых платежей по Договору генерального подряда № СГРЭС 15/0002 от 23 января 2015 года на строительство Сахалинской ГРЭС, заключенного между АО «ТЭК Мосэнерго» и АО «Сахалинская ГРЭС-2».	5 247 082 345,72	Общее собрание акционеров
7.	Дополнительное соглашение № 1 от 30.11.2016 к Договору о выдаче банковских гарантий	АКБ «Абсолют Банк» (ПАО)	Определен досудебный порядок разрешения споров между сторонами, а также расширен круг лиц, которым может раскрываться конфиденциальная информация о Принципале.	2 149 726 027,40	Совет директоров

	№ Мск-002/ГР-2016 от 22.03.2016 года				
8.	Договор поручительства № 136-2016/ДП-01 от 28.12. 2016	АО «СМП Банк»	Поручитель обязывается перед Гарантом солидарно с АО «ТЭК Мосэнерго» (далее – Принципал) отвечать за исполнение всех обязательств Принципала, возникших на основании Договора № 136-2016/БГ о выдаче банковской гарантии от 09 декабря 2016 года (далее - Основной договор), заключенного между Принципалом и Гарантом в пользу Публичного акционерного общества «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы».	3 841 468 106,87	Общее собрание акционеров
9.	Соглашение о предоставлении банковских гарантий № 2168-16/СБГ от 05 декабря 2016 года в редакции Дополнительного соглашения № 1 от 28 декабря 2016 года	ПАО Банк «ФК Открытие»	В обеспечение исполнения обязательств Принципала Банк обязуется выдавать гарантии в порядке и на условиях, предусмотренных Соглашением, а Принципал обязуется возместить Банку суммы, уплаченные Банком бенефициарам по Гарантиям, а также уплатить Банку иные установленные Соглашением платежи. Все лица, в пользу которых Банк выдал гарантии, а также их правопреемники в силу закона и/или Соглашения именуются совместно «Бенефициары», а каждый по отдельности – «Бенефициар».	4 263 758 904,11	Общее собрание акционеров

2.6. Перечень совершенных Обществом в отчетном году сделок, признаваемых в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» сделками, в совершении которых имела заинтересованность и необходимость одобрения которых уполномоченным органом управления Общества предусмотрена главой XI Федерального закона «Об акционерных обществах»

№	Договор/Дополнительное соглашение	Наименование контрагент	Предмет сделки	Сумма сделки	Орган управления, принявший решение об одобрении	Заинтересованное лицо
1.	Контракт № 16-102 от 05.01.2016	ППТ Инжиниринг А.О., г. Белград	Исполнитель обязуется оказывать инжиниринговые услуги по шеф-монтажу, пуско-наладке, испытаниям оборудования гидроприводов аварийно-ремонтных затворов и обучению персонала Заказчика.	58 528 669,27	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, члена Совета директоров, Генерального директора Общества
2.	Дополнительное соглашение № 1 от 12.01.2016 к Договору № С/241/ПР от 10.02.2014	АО "ПМЗ"	Сторонами согласовано дополнительное имущество, передаваемое в залог в обеспечение полного и надлежащего исполнения обязательств.	92 905 926,04	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, члена Совета директоров, Генерального директора Общества
3.	Договор подряда № У/739/ЧЕБ от 13.01.2016	АО "ВКМУ Гидромонтаж"	Подрядчик обязуется по заданию Заказчика на свой риск, с использованием своих материалов, оборудования, инструмента выполнить работы по реконструкции грейферов в соответствии с Техническим заданием, а также сдать их результат Заказчику. Место выполнения работ: Филиал ПАО "РусГидро - "Чебоксарская ГЭС".	1 139 135,42	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, члена Совета директоров, Генерального директора Общества
4.	Контракт № 15-141 от 19.01.2016	ППТ Инжиниринг А.О., г. Белград	Поставщик обязуется для нужд Покупателя поставить 2 (два) комплекта датчиков фирмы изготовителя Wauson согласно спецификации и на условиях СРТ Инкотермс 2010 -	1 199 403,75	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, члена Совета директоров, Генерального директора Общества



			таможенный терминал г. Москва, Российская Федерация.			
5.	Дополнительное соглашение от 22.01.2016 № 16 к Договору подряда № 62 на строительство Нижне – Бурейской ГЭС от 19.06.2013	АО "ДМУ Гидромонтаж"	Изменение сроков выполнения работ и стоимости работ.	3 685 788 012,54	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, члена Совета директоров, Генерального директора Общества
6.	Договор поручительства № 320801/16 от 20.01.2016	«МОСКОВСКИЙ КРЕДИТНЫЙ БАНК» (открытое акционерное общество)	Поручитель обязуется солидарно с АО «ТЭК Мосэнерго» (далее – Должник) в полном объеме отвечать перед Банком за исполнение Должником обязательств по Договору о выдаче банковской гарантии от № 3208/16 от 20 января 2016 года, заключенному между Банком и Должником	1 989 286 411, 58	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
7.	Договор поручительства № 05-2016/ДП-01 от 26.01.2016	АО «СМП Банк»	Поручитель обязуется перед Кредитором солидарно с АО «ТЭК Мосэнерго» (далее – Должник) отвечать за исполнение всех обязательств Должника, возникших на основании Кредитного договора № 05-2016/КЛ от 26 января 2016 года (далее - Основной договор), заключенного между Должником и Кредитором.	967 846 575,34	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
8.	Договор поручительства № 06-2016/ДП-01 от 26.01.2016	АО «СМП Банк»	Поручитель обязуется перед Кредитором солидарно с АО «ТЭК Мосэнерго» (далее – Должник) отвечать за исполнение всех обязательств Должника, возникших на основании Кредитного договора № 06-2016/КЛ от 26	846 865 753,42	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества



			января 2016 года (далее - Основной договор), заключенного между Должником и Кредитором.			
9.	Договор поручительства № 07-2016/ДП-01 от 26.01.2016	АО «СМП Банк»	Поручитель обязывается перед Кредитором солидарно с АО «ТЭК Мосэнерго» (далее – Должник) отвечать за исполнение всех обязательств Должника, возникших на основании Кредитного договора № 07-2016/КЛ от 26 января 2016 года (далее - Основной договор), заключенного между Должником и Кредитором.	604 904 109,59	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
10.	Договор поручительства № 09-2016/ДП-01 от 26.01.2016	АО «СМП Банк»	Поручитель обязывается перед Кредитором солидарно с АО «ТЭК Мосэнерго» (далее – Должник) отвечать за исполнение всех обязательств Должника, возникших на основании Кредитного договора № 09-2016/КЛ от 26 января 2016 года (далее - Основной договор), заключенного между Должником и Кредитором.	241 961 643,84	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
11.	Договор поручительства № 10-2016/ДП-01 от 26.01.2016	АО «СМП Банк»	Поручитель обязывается перед Кредитором солидарно с АО «ТЭК Мосэнерго» (далее – Должник) отвечать за исполнение всех обязательств Должника, возникших на основании Кредитного договора № 10-2016/КЛ от 26 января 2016 года (далее - Основной договор), заключенного между Должником и Кредитором.	850 045 765,03	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества



12.	Дополнительное соглашение № 1 от 28.01.2016 к Договору № У/663/НБГЭС от 15.09.2015	АО "ДМУ Гидромонтаж"	Сторонами в соответствии с Техническим заданием согласованы дополнительные строительно-монтажные работы "под ключ" по монтажу противопожарной защиты станционного узла Нижне - Бурейской ГЭС.	1 152 095,36	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
13.	Дополнительное соглашение № 1 от 28.01.2016 к Договору № У/641/НБГЭС от 17.08.2015	АО "ДМУ Гидромонтаж"	Стороны согласовали дополнительные транспортные средства, с использованием которых могут оказываться услуги по Договору.	17 496,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
14.	Договор № 3/2016 от 29.01.2016 года	ОАО «Уралгидросталь»	Исполнитель обязуется выполнить по заданию Заказчика работу, в соответствии с утвержденным Заказчиком Техническим заданием на разработку рабочей документации механического оборудования для Пермской ГРЭС (ЦНСГ и ЦНС), и сдать ее результаты Заказчику, а Заказчик обязуется принять результат работы и оплатить его.	7 670 000,00	Совет директоров	Заинтересованность членов Совета директоров,
15.	Договор № АД/750/НБГЭС от 04.02.2016	АО "ДМУ Гидромонтаж"	Арендодатель обязуется предоставить во временное владение и пользование Арендатору транспортные средства, а Арендатор обязуется принять Имущество, использовать по целевому назначению. Срок аренды до 31.12.2016.	17 122 883,92	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
16.	Договор субподряда № У/754/ЗГР от 11.02.2016	АО "ВКМУ Гидромонтаж"	Субподрядчик обязуется по заданию Подрядчика выполнить работы по замене резиновых уплотнителей и	223 048,32	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального



			работ по установке обратных тележек на ремонтных затворах отсасывающих труб Загорской ГАЭС согласно Техническому заданию и в установленные согласно Графика производства работ сроки.			директора Общества
17.	Дополнительное соглашение № 5 от 11.02.2016 к Договору подряда № 28 от 04.04.2013	АО "ВКМУ Гидромонтаж"	Сторонами определены дополнительные работы по финишной окраске в два слоя гидроподъемников на Жигулевской ГЭС в объеме, указанном в приложениях 1 и 1.1. к настоящему Дополнительному соглашению. Сроки начала и окончания Работ определены в графике производства работ.	1 836 591,82	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
18.	Дополнительное соглашение № 2 от 18.02.2016 к Договору № У/641/НБГЭС от 17.08.2015	АО "ДМУ Гидромонтаж"	Стороны согласовали дополнительные транспортные средства, с использованием которых могут оказываться услуги по Договору.	39 516,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
19.	Дополнительное соглашение № 12 от 18.02.2016 к договору субподряда № 36 от 23.05.2013	АО "ВКМУ Гидромонтаж"	Сторонами определен состав и объем работ, подлежащих выполнению Субподрядчиком по 69 этапу по объекту: водоприемник Загорской ГАЭС - 2, расположенной по адресу: Московская область, Сергиево - Посадский район, п. Богородское, а также сроки выполнения работ. Работы выполняются согласно графика производства работ.	174 573,92	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
20.	Дополнительное соглашение № 13 от 26.02.2016 к договору	АО "ВКМУ Гидромонтаж"	Стороны пришли к соглашению об изменении объемов, сроков выполнения и	3 723 071,10	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров,



	субподряда № 36 от 23.05.2013		стоимости работ, предусмотренных субподрядчиком по Дополнительному соглашению № 9 к Договору.			Генерального директора Общества
21.	Дополнительное соглашение от 26.02.2016 № 4 к Договору подряда № 08/ПР/14-4 от 26 марта 2014 года	АО «ТЭК Мосэнерго»	Стороны изменили общую стоимость работ по договору и сроки выполнения работ.	1 031 658 260,78	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
22.	Спецификация № 46 от 28.02.2016 к Договору № 19 от 01.02.2013	АО "ДМУ Гидромонтаж"	Продавец обязуется поставить в собственность Покупателя продукцию на объекты строительства - Бурейской ГЭС в ассортименте и количестве, указанных в спецификации.	13 943 173,72	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
23.	Договор № КПД/761/СШГЭС от 29.02.2016	АО "ПМЗ"	В соответствии с условиями договора Поставщик обязуется изготовить и поставить датчики положения штока гидроцилиндров аварийно-ремонтных затворов для нужд Саяно-Шушенской ГЭС.	3 321 001,44	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
24.	Договор № 11-16-В на приобретение прав по векселям АО «СМП Банк» от 29.02.2016	АО «СМП Банк»	Векселедатель обязуется выпустить простые Векселя АО «СМП Банк» на имя Векселеприобретателя и передать имущественные права по Векселям Векселеприобретателю, а Векселеприобретатель обязуется принять Векселя и имущественные права по Векселям на условиях и в порядке, установленных Договором, и уплатить за них сумму в размере 2 495 000 (два миллиона четыреста девяносто пять тысяч) рублей.	2 495 000	Совет директоров	Заинтересованность члена Совета



25.	Договор № 01-2016/БГ о выдаче банковской гарантии от 01.03.2016	АО «СМП Банк»	Гарант по просьбе Принципала выдает в пользу Акционерного общества «Атомстройэкспорт», юридический адрес: 603006, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, площадь Свободы, д. 3., ИНН 7701186067, КПП 997450001, ОГРН 1027739496014, далее именуемого «Бенефициар», банковскую гарантию исполнения Принципалом его обязательств перед Бенефициаром далее – «Гарантия») по Договору поставки гидромеханического оборудования брызгальных бассейнов, внеплощадочных трубопроводов технического водоснабжения, закрытого подводящего канала от градирни до насосной станции потребителей здания турбины, насосной станции потребителей здания турбины, насосной станции СООП для сооружения энергоблоков №1,2 Белорусской АЭС № 7759/13912 от 13.01.2014, а Принципал обязуется выплатить Гаранту вознаграждение за выдачу Гарантии, иные суммы, предусмотренные настоящим Договором, а также возместить расходы, понесенные Гарантом.	12 469 298,66	Совет директоров	Заинтересованность члена Совета
26.	Договор № 02-2016/БГ о выдаче банковской гарантии от 01.03.2016	АО «СМП Банк»	Гарант по просьбе Принципала выдает в пользу Акционерного общества «Атомстройэкспорт»,	6 642 329,74	Совет директоров	Заинтересованность члена Совета директоров



			<p>юридический адрес: 603006, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, площадь Свободы, д. 3., ИНН 7701186067, КПП 997450001, ОГРН 1027739496014, далее именуемого «Бенефициар», банковскую гарантию исполнения Принципалом его гарантийных обязательств перед Бенефициаром (далее – «Гарантия») по Договору поставки гидромеханического оборудования брызгальных бассейнов, внеплощадочных трубопроводов технического водоснабжения, закрытого подводящего канала от градирни до насосной станции потребителей здания турбины, насосной станции потребителей здания турбины, насосной станции СООП для сооружения энергоблоков №1,2 Белорусской АЭС № 7759/13912 от 13.01.2014 (для энергоблока №1 Белорусской АЭС), а Принципал обязуется выплатить Гаранту вознаграждение за выдачу Гарантии, иные суммы, предусмотренные настоящим Договором, а также возместить расходы, понесенные Гарантом в связи с исполнением своих обязательств по Гарантии и настоящему Договору.</p>			
27.	Договор № 03-2016/БГ о выдаче банковской гарантии от 01.03.2016	АО «СМП Банк»	Гарант по просьбе Принципала выдает в пользу Акционерного общества «Атомстройэкспорт»,	5 826 968,92	Совет директоров	Заинтересованность члена Совета директоров



			<p>юридический адрес: 603006, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, площадь Свободы, д.3., ИНН 7701186067, КПП 997450001, ОГРН 1027739496014, далее именуемого «Бенефициар», банковскую гарантию исполнения Принципалом его гарантийных обязательств перед Бенефициаром (далее – «Гарантия») по Договору поставки гидромеханического оборудования брызгальных бассейнов, внеплощадочных трубопроводов технического водоснабжения, закрытого подводящего канала от градирни до насосной станции потребителей здания турбины, насосной станции потребителей здания турбины, насосной станции СООП для сооружения энергоблоков №1,2 Белорусской АЭС № 7759/13912 от 13.01.2014 (для энергоблока №2 Белорусской АЭС), а Принципал обязуется выплатить Гаранту вознаграждение за выдачу Гарантии, иные суммы, предусмотренные настоящим Договором, а также возместить расходы, понесенные Гарантом в связи с исполнением своих обязательств по Гарантии и настоящему Договору</p>			
28.	Договор поручительства № 16-2016/ДП-01 от 03.03.2016	АО «СМП Банк»	Поручитель обязывается перед Гарантом солидарно с АО «ТЭК Мосэнерго» (далее –	4 171 929,26	Совет директоров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров,



			«Принципал») отвечать за исполнение всех обязательств Принципала, возникших на основании Договора № 16-2016/БГ о выдаче банковской гарантии от 03 марта 2016 года (далее – «Основной договор»), заключенного между Принципалом и Гарантом, о выдаче банковской гарантии в пользу ПАО «МОЭСК»			Генерального директора Общества
29.	Договор поручительства № 17-2016/ДП-01 от 03.03.2016	АО «СМП Банк»	Поручитель обязывается перед Гарантом солидарно с АО «ТЭК Мосэнерго» (далее – «Принципал») отвечать за исполнение всех обязательств Принципала, возникших на основании Договора № 17-2016/БГ о выдаче банковской гарантии от 03 марта 2016 года (далее – «Основной договор»), заключенного между Принципалом и Гарантом, о выдаче банковской гарантии в пользу ПАО «МОЭСК»	10 274 243,60	Совет директоров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
30.	Спецификация № 45 от 11.03.2016 к Договору № 19 от 01.02.2013	АО "ДМУ Гидромонтаж"	Продавец обязуется поставить в собственность Покупателя продукцию на объекты строительства Нижне - Бурейской ГЭС в ассортименте и количестве, указанных в спецификации.	863 998,73	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
31.	Дополнительное соглашение № 17 от 11.03.2016 к договору субподряда № 103 от 16.09.2010	АО "ВдМУ Гидромонтаж"	Сторонами определен состав и объем строительно-монтажных работ, подлежащих выполнению Субподрядчиком в 1 квартале 2016 года, а также сроки выполнения работ строительства турбинных водоводов Зарамагской ГЭС на	90 316 898,90	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества



			1 квартал 2016 года. Стоимость работ определена в текущих ценах, с учетом индекса к базисным ценам 2001 года (в соответствии с письмом Минстроя России от 14.12.2015 № 40538-ЕС/08) и является твердой. Сроки выполнения работ в 1 квартале 2016 года: начало работ - 01.01.2016; окончание работ - 31.03.2016.			
32.	Договор подряда № 436-1/16-САР от 14.03.2016	АО "ВМУ Гидромонтаж"	Подрядчик обязуется по заданию Заказчика произвести замену боковых катков на затворе 1А226СЮ, а Заказчик обязуется принять и оплатить результаты Работ в установленном Договором порядке. Место выполнения работ: Саратовская область, г. Балаково, Саратовская ГЭС.	697 765,86	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
33.	Дополнительное соглашение от 16.03.2016 № 17 к Договору подряда № 62 на строительство Нижне – Бурейской ГЭС от 19.06.2013 года	АО "ДМУ Гидромонтаж"	Стороны согласовали обеспечить Подрядчика (АО «ДМУ Гидромонтаж») необходимым оборудованием и материалом для выполнения работ на строительстве Нижне – Бурейской ГЭС.	3 685 788 012, 54	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
34.	Договор № КПД/773/ЗРГЖ от 18.03.2016	АО "ПМЗ"	В соответствии с условиями договора Поставщик обязуется изготовить и поставить дверь герметическую для нужд Зарагижской ГЭС.	280 177,14	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
35.	Дополнительное соглашение № 18 от 21.03.2016 к договору субподряда № 103 от 16.09.2010	АО "ВдМУ Гидромонтаж"	Стороны пришли к соглашению об изложении в новой редакции Дополнительного соглашения № 14 к Договору, а именно, в части изменения сроков выполнения работ и графика	0,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества



			работ.			
36.	Дополнительное соглашение № 10 от 21.03.2016 к договору субподряда № У/165/ЗГР от 07.11.2013	АО "ВКМУ Гидромонтаж"	Сторонами определены виды, объем и стоимость работ, подлежащих выполнению Субподрядчиком по выполнению 24 этапа по объекту Стационарный узел Загорской ГАЭС-2. Сроки выполнения работ: начало работ - 15.02.2016, окончание работ - 31.12.2016.	1 282 254,08	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
37.	Дополнительное соглашение № 2 от 24.03.2016 к Договору № У/663/НБГЭС от 15.09.2015	АО "ДМУ Гидромонтаж"	Сторонами в соответствии с Техническим заданием согласованы дополнительные строительно-монтажные работы "под ключ" по монтажу противопожарной защиты станционного узла Нижне - Бурейской ГЭС.	58 730 443,16	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
38.	Дополнительное соглашение № 19 от 28.03.2016 к договору субподряда № 103 от 16.09.2010	АО "ВдМУ Гидромонтаж"	Стороны пришли к соглашению об изложении в новой редакции Дополнительного соглашения № 17 к Договору, а именно, в части определения стоимости работ в 1 квартале 2016 года.	74 369 466,56	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
39.	Договор на приобретение прав по вексям АО «СМП Банк» № 12-16-В от 28.03.2016	АО «СМП Банк»	Векселедатель обязуется выпустить простые Векселя АО «СМП Банк» (далее – Векселя) на имя Векселеприобретателя и передать имущественные права по Вексям Векселеприобретателю, а Векселеприобретатель обязуется принять Векселя и имущественные права по Вексям на условиях и в порядке, установленных Договором, и уплатить за них сумму в размере 851 200	851 200	Совет директоров	Заинтересованность члена Совета директоров



			(Восемьсот пятьдесят одна тысяча двести) рублей			
40.	Договор о залоге векселей № 11-2015/ДЗ-03 от 28.03.2016	АО «СМП Банк»	Залогодатель в обеспечение исполнения и/или надлежащего исполнения всех своих обязательств, возникших на основании Генерального договора № 11-2015/БГ о выдаче банковских гарантий от 30 июля 2015 года (далее – «Основной договор»), предоставляет в залог Залогодержателю принадлежащий(ие) Залогодателю на праве собственности вексель(векселя).	-	Совет директоров	Заинтересованность члена Совета директоров
41.	Договор о залоге векселей № 11-2015/ДЗ-04 от 28.03.2016	АО «СМП Банк»	Залогодатель в обеспечение исполнения и/или надлежащего исполнения всех своих обязательств, возникших на основании Генерального договора № 11-2015/БГ о выдаче банковских гарантий от 30 июля 2015 года (далее – «Основной договор»), предоставляет в залог Залогодержателю принадлежащий(ие) Залогодателю на праве собственности вексель (векселя).	-	Совет директоров	Заинтересованность члена Совета директоров
42.	Договор субподряда № У/791/ЗГР от 30.03.2016	АО "ВКМУ Гидромонтаж"	Субподрядчик обязуется по заданию Подрядчика в установленный Договором срок выполнить собственными силами и / или с согласия Подрядчика с привлечением третьих лиц на объекта следующие работы: подъем и	7 445 772,74	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества



			выравнивание нижнего компенсаторного перехода напорных водоводов № 7-10 Загорской ГАЭС-2 и сдать их результат Подрядчику. Состав работ и требования к ним определены Техническим заданием.			
43.	Дополнительное соглашение № 14 от 31.03.2016 к договору субподряда № 36 от 23.05.2013	АО "ВКМУ Гидромонтаж"	Сторонами определен состав и объем работ, подлежащих выполнению Субподрядчиком по 25, 28, 84 и 123 этапам по объекту: водоприемник Загорской ГАЭС - 2, расположенной по адресу: Московская область, Сергиево - Посадский район, п. Богородское, а также сроки выполнения работ. Работы выполняются согласно графика производства работ.	1 015 885,60	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
44.	Договор хранения № С/841/ЗРГЖ от 11.04.2016	АО "ВдМУ Гидромонтаж"	Хранитель обязуется хранить имущество, переданное ему Поклажедателем, и возвратить это имущество в сохранности.	45 000,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
45.	Спецификация № 47 от 12.04.2016 к Договору № 19 от 01.02.2013	АО "ДМУ Гидромонтаж"	Продавец обязуется поставить в собственность Покупателя продукцию на объекты строительства Нижне - Бурейской ГЭС в ассортименте и количестве, указанных в спецификации.	810 297,19	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
46.	Договор КПД/803/СШГЭС от 14.04.2016	АО "ПМЗ"	В соответствии с условиями договора Поставщик обязуется изготовить и поставить комплект деталей для нужд Саяно-Шушенской ГЭС.	135 000,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
47.	Договор на приобретение прав по вексям АО «СМП	АО «СМП Банк»	Векселедатель обязуется выпустить простой вексель	16 859 000	Совет директоров	Заинтересованность члена Совета



	Банк» № 20-16-В от 15.04. 2016 года		АО «СМП Банк» (далее – Вексель) на имя Векселеприобретателя и передать имущественные права по Векселю Векселеприобретателю, а Векселеприобретатель обязуется принять Вексель и имущественные права по Векселю на условиях и в порядке, установленных Договором, и уплатить за него сумму в размере 16 859 000 (Шестнадцать миллионов восемьсот пятьдесят девять тысяч) рублей.			директоров
48.	Договор о залоге векселей № 11-2015/ДЗ-06 от 15.04.2016 года	АО «СМП Банк»	Залогодатель в обеспечение исполнения и/или надлежащего исполнения всех своих обязательств, возникших на основании Генерального договора № 11-2015/БГ о выдаче банковских гарантий от 30 июля 2015 года (далее – Основной договор), предоставляет в залог Залогодержателю принадлежащий (ие) Залогодателю на праве собственности вексель (векселя).	-	Совет директоров	Заинтересованность члена Совета директоров
49.	Дополнительное соглашение № 1 от 18.04.2016 к договору субподряда № У/542/ЗРГЖ от 29.04.2015	АО "ВдМУ Гидромонтаж"	Сторонами в новой редакции изложена стоимость работ по Договору в связи с изменением сводного сметного расчета.	223 410 803,90	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
50.	Договор купли-продажи имущества № КПД/808/РОГ от 18.04.2016	ООО «Центрально-Азиатский Гидромонтаж»	Продавец обязуется передать в собственность Покупателя имущество бывшее в	1 949 130,40	Совет директоров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров,



			употреблении, необходимое для осуществления Покупателем текущей хозяйственной деятельности, а Покупатель обязуется принять это имущество и оплатить его стоимость в порядке и на условиях, оговоренных в Договоре. Точный и конкретизированный состав, перечень, наименование, номенклатура и количество передаваемого в собственность Покупателя имущества оговорены Сторонами в Спецификации (Приложение № 1 к Договору), являющейся неотъемлемой частью Договора.			Генерального директора Общества
51.	Договор поручительства № 323401/16 от 18.04. 2016	«МОСКОВСКИЙ КРЕДИТНЫЙ БАНК» (открытое акционерное общество)	Поручитель обязуется солидарно с АО «ТЭК Мосэнерго» (далее – Должник) в полном объеме отвечать перед Банком за исполнение Должником обязательств по Договору о выдаче банковской гарантии от № 3234/16 от 18 апреля 2016 года, заключенному между Банком и Должником.	223 537 449,91	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
52.	Дополнительное соглашение № 19 от 18.04.2016 к Договору подряда № 62 на строительство Нижне – Бурейской ГЭС от 19.06.2013 года	АО «ДМУ Гидромонтаж»	Стороны согласовали сроки выполнения работ по Договору и согласовали проведение дополнительных строительно-монтажных работ на строительство Нижне – Бурейской ГЭС.	97 948 767,68	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
53.	Договор купли-продажи имущества № КПД/808/РОГ от 19.04.2016	ООО «Центрально-Азиатский Гидромонтаж»	Продавец обязуется передать в собственность Покупателя имущество бывшее в	180 634,83	Совет директоров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров,



			употреблении, необходимое для осуществления Покупателем текущей хозяйственной деятельности, а Покупатель обязуется принять это имущество и оплатить его стоимость в порядке и на условиях, оговоренных в Договоре. Точный и конкретизированный состав, перечень, наименование, номенклатура и количество передаваемого в собственность Покупателя имущества оговорены Сторонами в Спецификации (Приложение № 1 к Договору), являющейся неотъемлемой частью Договора.			Генерального директора Общества
54.	Дополнительное соглашение № 2 от 19.04.2016 к Договору подряда №У/710/ЧЕБ от 27 октября 2015 года	АО "ВКМУ Гидромонтаж"	Сторонами в новой редакции изложен порядок выплаты авансовых платежей по Договору	0,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
55.	Договор на приобретение прав по вексям АО «СМП Банк» № 21-16-В от 25.04.2016 года	АО «СМП Банк»	Векселедатель обязуется выпустить простой вексель АО «СМП Банк» (далее – Вексель) на имя Векселеприобретателя и передать имущественные права по Векселю Векселеприобретателю, а Векселеприобретатель обязуется принять Вексель и имущественные права по Векселю на условиях и в порядке, установленных Договором, и уплатить за него сумму в размере 774 000	774 000 (Семьсот семьдесят четыре тысячи) рублей	Совет директоров	Заинтересованность члена Совета директоров



			(Семьсот семьдесят четыре тысячи) рублей.			
56.	Договор о залоге векселей № 11-2015/ДЗ-07 от 25.04.2016 года	АО «СМП Банк»	Залогодатель в обеспечение исполнения и/или надлежащего исполнения всех своих обязательств, возникших на основании Генерального договора № 11-2015/БГ о выдаче банковских гарантий от 30 июля 2015 года (далее – «Основной договор»), предоставляет в залог Залогодержателю принадлежащий (ие) Залогодателю на праве собственности вексель (векселя).	-	Совет директоров	Заинтересованность члена Совета директоров.
57.	Дополнительное соглашение № 2 от 29.04.2016 к Договору № КПД/647/РОГ от 26.08.2015	АО "ПМЗ"	Стороны в новой редакции согласовали порядок организации расчетов по договору.	0,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
58.	Дополнительное соглашение № 4 от 29.04.2016 к Договору оказания услуг № 221П-13 от 01.11.2013	АО "ДМУ Гидромонтаж"	Стороны в новой редакции изложили предмет договора. В соответствии с дополнительным соглашением Исполнитель по заданию Заказчика обязуется оказать услуги по снятию показаний дистанционной КИА, установленной: 1) в блоках плотины НБГЭС; 2) в теле русловой земляной плотины НБГЭС, на основании Инструкции по проведению натурных наблюдений и установке дистанционной КИА на строительстве Нижне - Бурейской ГЭС.	0,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
59.	Договор № 31-2016/БГ от	АО «СМП Банк»	Гарант по просьбе Principala	40 294 266,39	Совет директоров	Заинтересованность



	29.04.2016 года о выдаче банковской гарантии		выдает в пользу Публичного акционерного общества «Федеральная гидрогенерирующая компания – РусГидро» (ПАО «РусГидро», ОГРН 1042401810494, ИНН 2460066195, КПП 246601001, местонахождение: 660017, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Дубровинского, д. 43, корп. 1) (далее – Бенефициар) банковскую гарантию исполнения обязательств перед Бенефициаром (далее – Гарантия) по Договору подряда № СШ-290-2015/95-11/1 от 21 сентября 2015 года в редакции действующих дополнений и соглашений, а Принципал обязуется выплатить Гаранту вознаграждение за выдачу Гарантии, иные суммы, предусмотренные настоящим Договором, а также возместить расходы, понесенные Гарантом в связи с исполнением своих обязательств по Гарантии и Договору			члена Совета директоров
60.	Договор на приобретение прав по векселю АО «СМП Банк» № 22-16-В от 29.04. 2016	АО «СМП Банк»	Векселедатель обязуется выпустить простой вексель АО «СМП Банк» (далее – вексель) на имя Векселеприобретателя и передать имущественные права по Векселю Векселеприобретателю, а Векселеприобретатель обязуется принять Вексель и имущественные права по	3 710 431.22	Совет директоров	Заинтересованность члена Совета директоров



			Векселю на условиях и в порядке, установленных Договором, и уплатить за него сумму в размере 3 710 431 (Три миллиона семьсот десять тысяч четыреста тридцать один) рубль 22 копейки			
61.	Договор о залоге векселей № 31-2016/ДЗ-01 от 29.04.2016	АО «СМП Банк»	Залогодатель в обеспечение исполнения и/или надлежащего исполнения всех своих обязательств, возникших на основании Договора № 31-2016/БГ о выдаче банковской гарантии от 29 апреля 2016 года (далее – «Основной договор»), предоставляет в залог Залогодержателю принадлежащий Залогодателю на праве собственности вексель	-	Совет директоров	Заинтересованность члена Совета директоров
62.	Договор целевого займа №С/824/ПР от 05.05.2016	ООО «Центрально-Азиатский Гидромонтаж»	Продавец обязуется передать в собственность Покупателя имущество бывшее в употреблении, необходимое для осуществления Покупателем текущей хозяйственной деятельности, а Покупатель обязуется принять это имущество и оплатить его стоимость в порядке и на условиях, оговоренных в Договоре. Точный и конкретизированный состав, перечень, наименование, номенклатура и количество передаваемого в собственность Покупателя имущества оговорены Сторонами в Спецификации (Приложение №	22 471 506,85	Совет директоров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества



			1 к Договору), являющейся неотъемлемой частью Договора			
63.	Договор о выдаче банковской гарантии № 3249/16 от 10.05.2016	«МОСКОВСКИЙ КРЕДИТНЫЙ БАНК» (открытое акционерное общество)	Гарант обязуется выдать в пользу Акционерной компании «ИДЖ ИЧТАШ ИНШААТ САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ», действующей от имени и в интересах простого товарищества «ИДЖ Ичташ Иншаат Санайи ве Тиджарет Аноним Ширкети» (Турция) и «Асталди С.п.А.» (Италия), именуемой в дальнейшем «Бенефициар», банковскую гарантию № 3249/1601 от 10 мая 2016 года (далее – Гарантия), в соответствии с которой Гарант берет на себя обязательство уплатить Бенефициару по его письменному требованию денежную сумму в случаях, предусмотренных Гарантией	394 993 299,32	Совет директоров	Заинтересованность членов Совета директоров, Генерального директора Общества
64.	Договор о выдаче банковской гарантии № 3250/16 от 10.05.2016	«МОСКОВСКИЙ КРЕДИТНЫЙ БАНК» (открытое акционерное общество)	Гарант обязуется выдать в пользу Акционерной компании «ИДЖ ИЧТАШ ИНШААТ САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ», действующей от имени и в интересах простого товарищества «ИДЖ Ичташ Иншаат Санайи ве Тиджарет Аноним Ширкети» (Турция) и «Асталди С.п.А.» (Италия), именуемой в дальнейшем «Бенефициар», банковскую гарантию № 3250/1601 от 10 мая 2016 года (далее –	79 326 520,96	Совет директоров	Заинтересованность членов Совета директоров, Генерального директора Общества



			Гарантия), в соответствии с которой Гарант берет на себя обязательство уплатить Бенефициару по его письменному требованию денежную сумму в случаях, предусмотренных Гарантией			
65.	Спецификация № 5 от 11.05.2016 к Договору 17-12/14 от 17.12.2014	АО "ПМЗ"	В соответствии с условиями договора Продавец обязуется передать в собственность Покупателя имущество, указанное в спецификации.	113 007 267,31	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
66.	Договор субподряда № У/835/ВОЛ от 13.05.2016	АО "ВдМУ Гидромонтаж"	Субподрядчик обязуется по заданию Подрядчика на свой риск, с использованием материалов, оборудования, инструмента выполнить работы по монтажу козлового крана СУС г/п 20/5 т и оказать услуги в соответствии с Техническим требованиями, а также сдать их результат Подрядчику, а Подрядчик обязуется создать Субподрядчику указанные в Договоре условия для выполнения Работ, принять их результат и уплатить обусловленную Договором стоимость Работ.	9 196 953,71	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества



67.	Дополнительное соглашение № 5 от 16.05.2016 к договору поставки гидромеханического оборудования брызгальных бассейнов внеплощадных трубопроводов технического водоснабжения энергоблоков № 1 и № 2 Белорусской АЭС	АО "ПМЗ"	Стороны в новой редакции согласовали приложения к договору.	84 940 000,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
68.	Дополнительное соглашение № 2 к Контракту № КПД/548/СМГЭС (№15-109) от 18.05.2015	ППТ Инжиниринг А.О., г. Белград	Стороны в новой редакции согласовали график поставки.	0,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
69.	Договор КПД/842/НТУЛ от 20.05.2016	АО "ПМЗ"	В соответствии с условиями договора Продавец обязуется передать в собственность Покупателя бывшее в употреблении имущество для нужд Нижне - Таломской ГЭС на основании спецификаций.	0,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
70.	Спецификация к Договору КПД/842/НТУЛ от 20.05.2016	АО "ПМЗ"	В соответствии с условиями договора Продавец обязуется передать в собственность Покупателя бывшее в употреблении имущество для нужд Нижне - Таломской ГЭС.	297 876,25	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
71.	Дополнительное соглашение № 20 от 23.05.2016 к договору субподряда № 103 от 16.09.2010	АО "ВдМУ Гидромонтаж"	Сторонами определен состав и объем строительно-монтажных работ, подлежащих выполнению Субподрядчиком во 2 квартале 2016 года, а также сроки выполнения работ строительства турбинных водоводов Зарамагской ГЭС на 2 квартал 2016 года. Стоимость работ определена в текущих	112 286 753,19	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества



			ценах, с учетом индекса к базисным ценам 2001 года (в соответствии с письмом Минстроя России от 19.02.2016 № 4688-ХМ/05). Сроки выполнения работ во 2 квартале 2016 года: начало работ - 04.04.2016; окончание работ - 30.06.2016.			
72.	Дополнительное соглашение № 1 от 23.05.2016 к Договору подряда №У/739/ЧЕБ от 13 января 2016 года	АО "ВКМУ Гидромонтаж"	В связи с утверждением новой проектно-сметной документации ПАО "РусГидро" внесены изменения в стоимость выполняемых работ по Договору.	773 265,56	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
73.	Дополнительное соглашение № 2 от 23.05.2016 к Договору подряда №У/739/ЧЕБ от 13 января 2016 года	АО "ВКМУ Гидромонтаж"	В связи с корректировкой проектно-сметной документации Стороны пришли к соглашению согласовать дополнительный объем работ по реконструкции затворов с применением новых материалов опорно-ходовых частей и подшипников боковых колес с проведением антикоррозийной защиты (АКЗ) для нужд филиала ПАО "РусГидро" - Чебоксарская ГЭС. Также Стороны согласовали в новой редакции изложить Общую стоимость работ по Договору.	35 717 182,22	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
74.	Спецификация № 50 от 23.05.2016 к Договору № 19 от 01.02.2013	АО "ДМУ Гидромонтаж"	Продавец обязуется поставить в собственность Покупателя продукцию на объекты строительства Нижне - Бурейской ГЭС в ассортименте и количестве, указанных в спецификации.	13 029 406,91	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
75.	Спецификация № 48 от	АО "ДМУ	Продавец обязуется поставить	19 121 828,01	Общее собрание	Заинтересованность



	27.05.2016 к Договору № 19 от 01.02.2013	Гидромонтаж"	в собственность Покупателя продукцию на объекты строительства Нижне - Бурейской ГЭС в ассортименте и количестве, указанных в спецификации.		акционеров	акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
76.	Спецификация № 49 от 27.05.2016 к Договору № 19 от 01.02.2013	АО "ДМУ Гидромонтаж"	Продавец обязуется поставить в собственность Покупателя продукцию на объекты строительства Нижне - Бурейской ГЭС в ассортименте и количестве, указанных в спецификации.	593 411,63	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
77.	Спецификация № 55 от 27.05.2016 к Договору № 19 от 01.02.2013	АО "ДМУ Гидромонтаж"	Продавец обязуется поставить в собственность Покупателя продукцию на объекты строительства Нижне - Бурейской ГЭС в ассортименте и количестве, указанных в спецификации.	29 711 436,49		
78.	Договор купли-продажи имущества № КПД/855/РОГ от 27.05.2016	ООО «Центрально-Азиатский Гидромонтаж»	Продавец обязуется передать в собственность Покупателя имущество бывшее в употреблении, необходимое для осуществления Покупателем текущей хозяйственной деятельности, а Покупатель обязуется принять это имущество и оплатить его стоимость в порядке и на условиях, оговоренных в Договоре. Точный и конкретизированный состав, перечень, наименование, номенклатура и количество передаваемого в собственность Покупателя имущества оговорены Сторонами в Спецификации (Приложение №	15 875 800,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества



			1 к Договору), являющейся неотъемлемой частью Договора.			
79.	Дополнительное соглашение № 12 от 02.06.2016 к Договору субподряда № У/165/ЗГР от 07.11.2013	АО "ВКМУ Гидромонтаж"	В связи с утверждением новой проектно-сметной документации внесены изменения в стоимость выполняемых работ по Договору.	51 920 495,36	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
80.	Договор поручительства № 49 от 03.06.2016	Евразийский банк развития (ЕАБР)	Поручитель обязывается отвечать за исполнение АО «ТЭК Мосэнерго» перед Банком обязательств, возникших на основании договора от 17 марта 2016 года № 17 о предоставлении независимой гарантии, заключенного между АО «ТЭК Мосэнерго» и Банком (далее – Договор гарантии) в целях предоставления независимой гарантии возврата авансовых платежей по Договору генерального подряда № СГРЭС 15/0002 от 23 января 2015 года на строительство Сахалинской ГРЭС, заключенного между АО «ТЭК Мосэнерго» и АО «Сахалинская ГРЭС-2»	5 247 082 345,72	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
81.	Договор купли-продажи ценных бумаг № 01/АХД/16-988211 от 07.06.2016	АО «ТЭК Мосэнерго»	Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить Акции Эмитента.	208 447,72 копейки	Совет директоров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
82.	Дополнительное соглашение № 5 от 07.06.2016 к Договору субподряда № 77 от 15.05.2012	АО "ВдМУ Гидромонтаж"	Сторонами определен состав и объем строительно-монтажных работ, подлежащих выполнению Субподрядчиком во 2 квартале 2016 года, а также сроки выполнения работ	6 017 429,02	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества



			строительства БСР и водоприемника Зарамагской ГЭС-1 на 2 квартал 2016 года. Стоимость работ определена в текущих ценах, с учетом индекса к базисным ценам 2001 года (в соответствии с письмом Минстроя России от 19.02.2016 № 4688-ХМ/05). Сроки выполнения работ во 2 квартале 2016 года: начало работ - 04.04.2016; окончание работ - 30.06.2016.			
83.	Спецификация № 54 от 04.06.2017 к Договору № 19 от 01.02.2013	АО "ДМУ Гидромонтаж"	Продавец обязуется поставить в собственность Покупателя продукцию на объекты строительства Нижне - Бурейской ГЭС в ассортименте и количестве, указанных в спецификации.	28 345 189,44	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
84.	Договор субподряда № У/864/М11 от 10.06.2016 и Дополнительное соглашение № 1 от 15.09.2016 к Договору субподряда № У/864/М11 от 10.06.2016	ООО "Спецгидро-монтаж"	Субсубподрядчик обязуется на свой риск выполнить работы в 2 этапа: на Путепроводе СПАД через подъездную дорогу к дер. Воскорово на ПК 6629+49 и на Путепроводе СПАД через подъездную дорогу к дер. Федоровское ПК 6640+19. Дополнительным соглашением к Договору стороны согласовали изменение цены договора.	225 472 163,40	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
85.	Дополнительное соглашение № 3 от 15.06.2016 к Договору подряда № У/663/НБГЭС от 15.09.2015	АО "ДМУ Гидромонтаж"	Стороны согласовали проведение дополнительных строительно-монтажных работ по монтажу системы пневматического хозяйства. Разводки воздухопроводов агрегатов №№ 1-4. Системы пневматического хозяйства	19 264 538,40	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества



			монтажной площадки. Компрессорная станция высокого и низкого давления. Установка воздухохраников при строительстве Нижне-Бурейской ГЭС на реке Бурей.			
86.	Дополнительное соглашение № 11 от 16.06.2016 к Договору субподряда № У/165/ЗГР от 07.11.2013	АО "ВКМУ Гидромонтаж"	В связи с утверждением новой проектно-сметной документации внесены изменения в стоимость выполняемых работ по Договору.	50 693 459,73	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
87.	Дополнительное соглашение № 18 от 17.06.2016 к Договору подряда № 62 на строительство Нижне – Бурейской ГЭС от 19.06.2013 года	АО «ДМУ Гидромонтаж»	Стороны согласовали сроки выполнения работ по Договору и согласовали проведение дополнительных строительно-монтажных работ на строительство Нижне – Бурейской ГЭС и увеличение стоимости Договора, а также зафиксировали стоимость фактически выполненных работ.	4 927 428 864, 27	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
88.	Дополнительное соглашение № 20 от 17.06.2016 к Договору подряда № 62 на строительство Нижне – Бурейской ГЭС от 19.06.2013 года	АО «ДМУ Гидромонтаж»	Стороны согласовали выполнение дополнительных строительно-монтажных работ на строительство Нижне – Бурейской ГЭС и увеличение стоимости Договора	75 917 415,74	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
89.	Дополнительное соглашение от 24.06.2016 № 7 к Договору подряда № 08/ПР/14-4 от 26.03.2014 года	АО «ТЭК Мосэнерго»	Стороны согласовали сроки выполнения работ по Договору.	-	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
90.	Соглашения о новации № С/895/ПР от 27.06.2016	АО "ВМУ Гидромонтаж"	В связи с имеющейся задолженностью АО «ВМУ Гидромонтаж» перед АО «Трест Гидромонтаж», срок оплаты по	25 069 259,10	Совет директоров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального



			которой наступил, на основании документов, подтверждающих сумму задолженности Стороны пришли к Соглашению о замене первоначального обязательства на заемное обязательство, в связи с чем с даты подписания Соглашения первоначальное обязательство, считается прекращенным. Заключение Соглашения прекращает все дополнительные обязательства Субподрядчика, связанные с первоначальным обязательством.			директора Общества
91.	Договора залога транспортных средств № 3/896/ПР от 27.06.2016 года	АО "ВМУ Гидромонтаж"	Залогодатель передает в залог Залогодержателю в обеспечение полного и надлежащего исполнения обязательств, возникших из Соглашения о новации долга в заемное обязательство (далее – Основной договор), заключенного между Залогодержателем и Залогодателем, транспортные средства, принадлежащее Залогодателю на праве собственности и находящегося на его балансе	-	Совет директоров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
92.	Договора залога недвижимого имущества (ипотека) № 3/897/ПР от 27.06.2016	АО "ВМУ Гидромонтаж"	Залогодатель передает в залог (ипотеку) Залогодержателю в обеспечение полного и надлежащего исполнения обязательств, возникших из Соглашения о новации долга в заемное обязательство, заключенного между	-	Совет директоров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества



			Залогодержателем и Залогодателем, недвижимое имущество, принадлежащее Залогодателю на праве собственности и находящегося на его балансе			
93.	Договора залога имущества № 3/898/ПР от 27.06.2016	АО "ВМУ Гидромонтаж"	Залогодатель передает в залог Залогодержателю в обеспечение полного и надлежащего исполнения обязательств, возникших из Соглашения о новации долга в заемное обязательство (далее – Основной договор), заключенного между Залогодержателем и Залогодателем, имущество, указанное в Приложении №1 к Договору залога.	-	Совет директоров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
94.	Соглашение о зачете однородных требований № С/899/ПР от 28.06.2016	АО "ВМУ Гидромонтаж"	Частичное прекращение однородных требований Сторон путем зачета.	10 351 577,37	Совет директоров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
95.	Дополнительное соглашение № 1 от 01.07.2016 года к Соглашению о новации № С/895/ПР от 27 июня 2016 года	АО "ВМУ Гидромонтаж"	Изменение суммы займа.	10 351 577,37	Совет директоров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
96.	Дополнительное соглашение № 1 от 01.07.2016 к Договору залога транспортных средств № 3/896/ПР от 27.06.2016	АО "ВМУ Гидромонтаж"	Изменение предмета обеспечиваемых обязательств.	-	Совет директоров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
97.	Дополнительное соглашение № 1 от 01.07.2016 к Договору залога недвижимого	АО "ВМУ Гидромонтаж"	Изменение предмета обеспечиваемых обязательств.	-	Совет директоров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального



	имущества (ипотека) № 3/897/ПР от 27.06.2016					директора Общества
98.	Дополнительное соглашение № 1 от 01.07.2016 к Договору залога имущества № 3/898/ПР от 27.06.2016	АО "ВМУ Гидромонтаж"	Изменение предмета обеспечиваемых обязательств.	-	Совет директоров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
99.	Договор № АН/886/ПР аренды машин и механизмов без экипажа	ООО "Спецгидромонтаж"	Арендодатель обязуется предоставить во временное владение и пользование машины и механизмы, а Арендатор обязуется принять Имущество, использовать по целевому назначению.	5 946 000,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
100.	Договор купли-продажи № КПД/887/ПР от 04.07.2016	АО "ВКМУ Гидромонтаж"	Продавец обязуется передать в собственность Покупателя бывшие в употреблении имущество, а Покупатель обязуется принять это имущество и оплатить его стоимость на условиях и в порядке, оговоренных в Договоре. Состав имущества, определяется в спецификациях.	-	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
101.	Спецификация № 1 к Договору купли-продажи № КПД/887/ПР от 04.07.2016	АО "ВКМУ Гидромонтаж"	Продавец обязуется поставить в собственность Покупателя имущество в ассортименте и количестве, указанных в спецификации.	1 700 000,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
102.	Спецификация № 2 к Договору купли-продажи № КПД/887/ПР от 04.07.2016	АО "ВКМУ Гидромонтаж"	Продавец обязуется поставить в собственность Покупателя имущество в ассортименте и количестве, указанных в спецификации.	1 400 000,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
103.	Спецификация № 3 к Договору купли-продажи № КПД/887/ПР от 04.07.2016	АО "ВКМУ Гидромонтаж"	Продавец обязуется поставить в собственность Покупателя имущество в ассортименте и количестве, указанных в спецификации.	1 200 000,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества



104.	Спецификация № 4 к Договору купли-продажи № КПД/887/ПР от 04.07.2016	АО "ВКМУ Гидромонтаж"	Продавец обязуется поставить в собственность Покупателя имущество в ассортименте и количестве, указанных в спецификации.	500 000,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
105.	Дополнительное соглашение № 21 от 06.07.2016 к Договору подряда № У/663/НБГЭС от 15.09.2015	АО "ДМУ Гидромонтаж"	Стороны определили изменение Общей стоимости работ по Договору и порядок согласования смет.	57 442 716,85	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
106.	Спецификация № 53 от 08.07.2016 к Договору № 19 от 01.02.2013	АО "ДМУ Гидромонтаж"	Продавец обязуется поставить в собственность Покупателя продукцию на объекты строительства - Бурейской ГЭС в ассортименте и количестве, указанных в спецификации.	241 671,32	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
107.	Дополнительное соглашение № 6 от 12.07.2016 к Договору подряда № 81 (НБГЭС) от 01.10.2012	АО "ДМУ Гидромонтаж"	Стороны определили изменение Общей стоимости работ по Договору и сроки проведения работ..	247 409 968,77	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
108.	Дополнительное соглашение № 2 от 15.07.2016 к Договору № 17-12/14 от 17.12.2014	АО "ПМЗ"	Стороны в новой редакции согласовали порядок организации расчетов по договору.	0,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
109.	Дополнительное соглашение № 4 от 18.07.2016 к Договору возмездного оказания услуг № У/641/НБГЭС от 17.08.2015	АО "ДМУ Гидромонтаж"	Стороны согласовали использование автобетоносмесителей при исполнении Договора.	2 271,50	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
110.	Дополнительное соглашение № 3 от 21.07.2016 к Договору № 17-12/14 от 17.12.2014	АО "ПМЗ"	Стороны в новой редакции согласовали порядок организации расчетов по договору.	0,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
111.	Контракт № 16-120 от 27.07.2016	ППТ Инжиниринг А.О.,	Исполнитель обязуется в соответствии с техническим	426 852,02	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов



		г. Белград	заданием разработать проектную документацию временной схемы работы сегментных затворов в продетах № 1- № 5 от МНУ № 2 по объекту Нижне-Бурейской ГЭС на р. Бурей и сдать выполненные работы Заказчику.			Совета директоров, Генерального директора Общества
112.	Договор поручительства юридического лица № 143-16/П от 28.07.2016	ПАО Банк «ФК Открытие»	Поручитель обязуется отвечать солидарно за исполнение Акционерным обществом «Теплоэнергетическая компания Мосэнерго», ИНН 7721604869 (далее – Должник) его обязательств перед Банком, возникших на основании заключения между Должником и Банком Соглашения о предоставлении банковских гарантий №143-16/СБГ от 28 апреля 2016 года.	3 785 800 794,40	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
113.	Дополнительное соглашение № 22 от 29.07.2016 к Договору подряда № 62 на строительство Нижне – Бурейской ГЭС от 19.06.2013 года	АО «ДМУ Гидромонтаж»	Стороны согласовали сроки выполнения работ по Договору и согласовали проведение дополнительных строительно-монтажных работ на строительство Нижне – Бурейской ГЭС и увеличение стоимости Договора.	6 546 262,40	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
114.	Договор возмездного оказания услуг от 29.07.2016 № СМК-1-2016/12	АО «ПМЗ»	Исполнитель обязуется за счёт Заказчика организовать проведение ресертификации системы менеджмента качества Заказчика (далее – Услуги) в области проектирования и изготовления механического оборудования и специальных	255 608,38	Совет директоров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества



			<p>стальных конструкций гидротехнических сооружений гидравлических, гидроаккумулирующих, тепловых и атомных станций, нестандартизированного оборудования и конструкций для объектов энергетики и промышленных сооружений, сварки металлов плавлением (далее – СМК). Оценка и ресертификация СМК осуществляется в соответствии с международным стандартом ИСО 9001:2008 и аутентичном ему стандартом ГОСТ ISO 9001-2011</p>			
115.	<p>Договор возмездного оказания услуг от 29.07.2016 № СМК-2-2016/12</p>	АО «ПМЗ»	<p>Исполнитель обязуется за счет Заказчика оказать Заказчику услуги по сопровождению ресертификации системы менеджмента качества (далее – Услуги) в области проектирования и изготовления механического оборудования и специальных стальных конструкций гидротехнических сооружений гидравлических, гидроаккумулирующих, тепловых и атомных станций, нестандартизированного оборудования и конструкций для объектов энергетики и промышленных сооружений, сварки металлов плавлением (далее – СМК) на базе международного стандарта ИСО 9001:2008 и аутентичного ему стандарта ГОСТ ISO ИСО</p>	100 000,00	Совет директоров	<p>Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества</p>



			9001-2011			
116.	Договор № АД/916/ЗРМГ субаренды подъемных сооружений от 02.08.2016	АО "ВдМУ Гидромонтаж"	Арендатор обязуется предоставить во временное владение и пользование Субарендатору подъемные сооружения для производства работ по изготовлению металлоконструкций на объекта строительства Зарамагская ГЭС, а Субарендатор обязуется выплачивать арендную плату в размере и сроки, а Субарендатор обязуется выплачивать арендную плату в размере и сроки, установленные Договором, и своевременно возратить подъемные сооружения в исправном состоянии по окончании срока субаренды.	1 159 659,48	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
117.	Договора купли-продажи жилых помещений (квартир) № КРН/929/ПР от 08.08.2016	АО "ВКМУ Гидромонтаж"	Продавец обязуется передать в собственность Покупателя 30 (Тридцать) жилых помещений (квартир), расположенных по адресу: Чувашская Республика - Чувашия, Мариинско-Посадский район, г. Мариинский Посад, ул. Ярославская д. 2в	25 240 500,00	Совет директоров	Заинтересованность акционера, члена Совета директоров - Генерального директора Общества.
118.	Договор купли-продажи ценных услуг № КРН/923/ПР от 10.08.2016	АО "ВдМУ Гидромонтаж"	Продавец в порядке и на условиях, предусмотренных Договором, обязуется передать в собственность Покупателя ценные бумаги (далее – «Акции»), а Покупатель обязуется оплатить Продавцу стоимость Акции и принять Акции в собственность.	41 723 000,00	Совет директоров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества



119.	Договор возмездного оказания услуг № СМК-1-2016/14 от 12 августа 2016 года	АО «ДМУ Гидромонтаж»	Исполнитель обязуется за счёт Заказчика организовать проведение ресертификации системы менеджмента качества Заказчика (далее – Услуги) в области проектирования и изготовления механического оборудования и специальных стальных конструкций гидротехнических сооружений гидравлических, гидроаккумулирующих, тепловых и атомных станций, нестандартизированного оборудования и конструкций для объектов энергетики и промышленных сооружений, сварки металлов плавлением (далее – СМК). Оценка и ресертификация СМК осуществляется в соответствии с международным стандартом ИСО 9001:2008 и аутентичном ему стандартом ГОСТ ISO 9001-2011	252 334,08	Совет директоров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
120.	Договор возмездного оказания услуг № СМК-2-2016/14 от 12 августа 2016 года	АО «ДМУ Гидромонтаж»	Исполнитель обязуется за счет Заказчика оказать Заказчику услуги по сопровождению ресертификации системы менеджмента качества (далее – Услуги) в области проектирования и изготовления механического оборудования и специальных стальных конструкций гидротехнических сооружений гидравлических, гидроаккумулирующих, тепловых и атомных станций,	100 000,00	Совет директоров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества



			нестандартизированного оборудования и конструкций для объектов энергетики и промышленных сооружений, сварки металлов плавлением (далее – СМК) на базе международного стандарта ИСО 9001:2008 и аутентичного ему стандарта ГОСТ ISO ИСО 9001-2011			
121.	Договор субподряда № У/928/М11 от 15.08.2016 года в редакции Дополнительного соглашения № 1 от 07 октября 2016 года к нему	ООО «Спецгидро-монтаж»	Субсубподрядчик обязуется на свой риск, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, Стандартами, Договором и Приложениями к нему, выполнить Работы по строительству Путепровода через железную дорогу Витебского направления на км 6753+10. Объем и перечень наименований в составе подлежащих к выполнению Субсубподрядчиком Работ определяется в соответствии с Техническим заданием Субподрядчика, являющимся неотъемлемой частью Договора, а также в соответствии с Проектной и Рабочей документацией	464 857 971,24	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
122.	Договор № К08/16 от 16.08.2016	АО "СПКТБ Запорожгидро-сталь"	Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя обязательства выполнить работы по теме: разработка технорабочих чертежей сеток водоочистных для аппаратных насосных станций и водозаборных сооружений Смоленской АЭС.	1 003 000,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества



123.	Договора купли - продажи ценных бумаг № КРН/913/ПР от 16.08.2016	Веригин Владимир Владимирович	Продавец в порядке и на условиях, предусмотренных Договором, обязуется передать в собственность Покупателя ценные бумаги (далее – «Акции»), а Покупатель обязуется оплатить Продавцу стоимость Акции и принять Акции в собственность.	1 693 425	Совет директоров	Заинтересованность акционера, члена Совета директоров - Генерального директора Общества.
124.	Договор № 67-2016/БГ от 18.08.2016 о выдаче банковской гарантии	АО «СМП Банк»	Гарант по просьбе Принципала выдает в пользу Публичного акционерного общества «Федеральная гидрогенерирующая компания – РусГидро» (ПАО «РусГидро»), ОГРН 1042401810494, ИНН 2460066195, КПП 246601001, местонахождение: 660017, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Дубровинского, д. 43, корп. 1, далее именуемого «Бенефициар», банковскую гарантию исполнения Принципалом его обязательств перед Бенефициаром (далее – «Гарантия») по Договору подряда № 11-ТП-14/15 от 26 августа 2015 года в редакции действующих дополнений и соглашений (далее – «Основной договор»), а Принципал обязуется выплатить Гаранту вознаграждение за выдачу Гарантии, иные суммы, предусмотренные настоящим Договором, а также возместить расходы, понесенные Гарантом в связи с исполнением своих обязательств по Гарантии и	25 291 401,97	Совет директоров	Заинтересованность члена Совета директоров



			Договору № 67-2016/БГ от 18 августа 2016 года о выдаче банковской гарантий.			
125.	Договор на приобретение прав по вексям АО «СМП Банк» № 35-16-В от 18.08.2016	АО «СМП Банк»	Векселедатель обязуется выпустить простые векселя АО «СМП Банк» (далее – Векселя) на имя Векселеприобретателя и передать имущественные права по Вексям Векселеприобретателю, а Векселеприобретатель обязуется принять Векселя и имущественные права по Вексям на условиях и в порядке, установленных Договором, и уплатить за него сумму в размере 5 566 270 (Пять миллионов пятьсот шестьдесят шесть тысяч двести семьдесят) рублей.	5 566 270,00	Совет директоров	Заинтересованность члена Совета директоров
126.	Договор о залоге векселей № 11-2015/ДЗ-08 от 18.08.2016	АО «СМП Банк»	Залогодатель в обеспечение исполнения и/или надлежащего исполнения всех своих обязательств, возникших на основании Банковской гарантии № 11-2015/БГ-08 от 18 августа 2016 года, выданной в рамках Генерального договора № 11-2015/БГ о выдаче банковских гарантий от 30 июля 2015 года (далее – Основной договор), предоставляет в залог Залогодержателю принадлежащий Залогодателю на праве собственности вексель	-	Совет директоров	Заинтересованность члена Совета директоров
127.	Договор о залоге векселей № 11-2015/ДЗ-09 от	АО «СМП Банк»	Залогодатель в обеспечение исполнения и/или	-	Совет директоров	Заинтересованность члена Совета



	18.08.2017		надлежащего исполнения всех своих обязательств, возникших на основании Банковской гарантии № 11-2015/БГ-09 от 18 августа 2016 года, выданной в рамках Генерального договора № 11-2015/БГ о выдаче банковских гарантий от 30 июля 2015 года (далее – Основной договор), предоставляет в залог Залогодержателю принадлежащий Залогодателю на праве собственности вексель			директоров
128.	Договор о залоге векселей № 11-2015/ДЗ-10 от 18.08.2016	АО «СМП Банк»	Залогодатель в обеспечение исполнения и/или надлежащего исполнения всех своих обязательств, возникших на основании Банковской гарантии № 11-2015/БГ-10 от 18 августа 2016 года, выданной в рамках Генерального договора № 11-2015/БГ о выдаче банковских гарантий от 30 июля 2015 года (далее – Основной договор), предоставляет в залог Залогодержателю принадлежащий Залогодателю на праве собственности вексель	-	Совет директоров	Заинтересованность члена Совета директоров
129.	Договор купли-продажи ценных услуг № КПН/929/ПР от 18.08.2016	АО «ВКМУ Гидромонтаж»	Продавец в порядке и на условиях, предусмотренных Договором, обязуется передать в собственность Покупателя ценные бумаги (далее – «Акции»), а Покупатель	62,66	Совет директоров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества



			обязуется оплатить Продавцу стоимость Акций и принять Акции в собственность.			
130.	Договор о залоге векселей № 67-2016/ДЗ-01 от 18.08.2016	АО «СМП Банк»	Залогодатель в обеспечение исполнения и/или надлежащего исполнения всех своих обязательств, возникших на основании Договора № 67-2016/БГ о выдаче банковской гарантии от 18 августа 2016 года, предоставляет в залог Залогодержателю принадлежащий Залогодателю на праве собственности вексель.	-	Совет директоров	Заинтересованность члена Совета директоров
131.	Дополнительное соглашение № 1 от 18.08.2016 года к Генеральному договору о выдаче банковских гарантий № 11-2015/БГ от 30.07.2015 года	АО «СМП Банк»	Увеличение срока предоставления банковских гарантий по Генеральному договору.	1 062 712 328,77	Общее собрание акционеров	Заинтересованность члена Совета директоров
132.	Дополнительное соглашение № 3 от 22.08.2016 к Договору № КПД/647/РОГ от 26.08.2015	АО "ПМЗ"	Стороны согласовали условия поставки гидромеханического оборудования и металлоконструкции камеры основных и аварийно-ремонтных затворов строительного туннеля № 3 Рогунской ГЭС.	210 136 729,18	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
133.	Дополнительное соглашение № 21 от 31.08.2016 к Договору субаренды № 103 от 16.09.2010	АО "ВдМУ Гидромонтаж"	Стороны определили состав и объем работ, подлежащих выполнению Субподрядчиком в 3 квартале 2016 года, а также сроки выполнения работы, указанные в Календарном графике строительства, а также согласовали стоимость работ.	129 091 259,36	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
134.	Договор КПД/968/ПР от	АО "ПМЗ"	В соответствии с условиями	38 341 400,00	Общее собрание	Заинтересованность



	22.09.2016		договора Поставщик обязуется изготовить и поставить комплект сетки водоочистные для нужд филиала АО "Концерн Росэнергоатом" Смоленская атомная станция.		акционеров	акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
135.	Дополнительное соглашение № 3 от 23.09.2016 к Договору подряда № У/710/ЧЕБ от 27.10.2015	АО "ВКМУ Гидромонтаж"	Стороны определили изменение общей стоимости работ по Договору и порядок оплаты. Стороны согласовали уменьшение общей стоимости работ.	0,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
136.	Дополнительное соглашение № 1 от 26.09.2016 к договору № К08/16 от 16.08.2016 на выполнение работ по теме разработка технорабочих чертежей сеток водоочистных для аппаратных насосных станций и водозаборных сооружений Смоленской АЭС	АО "СПКТБ Запорожгидро-сталь"	Стороны в новой редакции согласовали приложения к Договору.	0,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
137.	Договор поручительства № 334001/16 от 26.09.2016	«МОСКОВСКИЙ КРЕДИТНЫЙ БАНК» (публичное акционерное общество)	Поручитель обязуется солидарно с АО «ТЭК Мосэнерго» (далее – Должник) в полном объеме отвечать перед Банком за исполнение Должником обязательств по Договору о выдаче банковской гарантии № 3340/16 от 26 сентября 2016 года, заключенному между Банком и Должником	9 541 101,75	Совет директоров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
138.	Договор поставки № КПД/939/Зсл от 26 сентября 2016 года	АО «ТЭК Мосэнерго»	Поставщик обязуется в порядке и сроки, установленные Договором, передать Покупателю, а Покупатель обязуется принять	17 125 805,68	Совет директоров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества



			и оплатить Оборудование по увеличению длинны трасс токопровода в соответствии со Спецификацией-Календарным графиком поставки (далее – «Оборудование»). Поставка Оборудования выполняется для нужд Филиала ПАО «РусГидро»-«Карачаево-Черкесский филиал»			
139.	Договор на приобретение прав по векселям АО «СМП Банк» № 38-16-В от 27.09.2016	АО «СМП Банк»	Векселедатель обязуется выпустить простые векселя АО «СМП Банк» (далее – Векселя) на имя Векселеприобретателя и передать имущественные права по Векселям Векселеприобретателю, а Векселеприобретатель обязуется принять Векселя и имущественные права по Векселям на условиях и в порядке, установленных Договором, и уплатить за него сумму в размере 5 724 000 (Пять миллионов семьсот двадцать четыре тысячи) рублей.	5 724 000,00	Совет директоров	Заинтересованность члена Совета директоров
140.	Договор о залоге векселей № 11-2015/ДЗ-11 от 27.09.2016	АО «СМП Банк»	Залогодатель в обеспечение исполнения и/или надлежащего исполнения всех своих обязательств, возникших на основании Банковской гарантии № 11-2015/БГ-11 от 27 сентября 2016, выданной в рамках Генерального договора № 11-2015/БГ о выдаче банковских гарантий от 30 июля 2015 года (далее – Основной договор),	-	Совет директоров	Заинтересованность члена Совета директоров



			предоставляет в залог Залогодержателю принадлежащий Залогодателю на праве собственности вексель			
141.	Договор о залоге векселей № 11-2015/ДЗ-12 от 27.09.2016	АО «СМП Банк»	Залогодатель в обеспечение исполнения и/или надлежащего исполнения всех своих обязательств, возникших на основании Банковской гарантии № 11-2015/БГ-12 от 27 сентября 2016, выданной в рамках Генерального договора № 11-2015/БГ о выдаче банковских гарантий от 30 июля 2015 года (далее – Основной договор), предоставляет в залог Залогодержателю принадлежащий Залогодателю на праве собственности вексель	-		
142.	Договор о залоге векселей № 11-2015/ДЗ-13 от 27.09.2016	АО «СМП Банк»	Залогодатель в обеспечение исполнения и/или надлежащего исполнения всех своих обязательств, возникших на основании Банковской гарантии № 11-2015/БГ-13 от 27 сентября 2016, выданной в рамках Генерального договора № 11-2015/БГ о выдаче банковских гарантий от 30 июля 2015 года (далее – Основной договор), предоставляет в залог Залогодержателю принадлежащий Залогодателю на праве собственности вексель.	-	Совет директоров	Заинтересованность члена Совета директоров
143.	Договор возмездного	АО «ВдМУ	Исполнитель обязуется за счёт	501 854,57	Совет директоров	Заинтересованность



	оказания услуг от 27.09.2016 № СМК-1-2016/9	Гидромонтаж»	Заказчика организовать проведение ресертификации системы менеджмента качества Заказчика (далее – Услуги) в области проектирования и изготовления механического оборудования и специальных стальных конструкций гидротехнических сооружений гидравлических, гидроаккумулирующих, тепловых и атомных станций, нестандартизированного оборудования и конструкций для объектов энергетики и промышленных сооружений, сварки металлов плавлением (далее – СМК). Оценка и ресертификация СМК осуществляется в соответствии с международным стандартом ИСО 9001:2008 и аутентичном ему стандартом ГОСТ ISO 9001-2011			акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
144.	Договор возмездного оказания услуг от 27.09.2016 № СМК-2-2016/9	АО «ВдМУ Гидромонтаж»	Исполнитель обязуется за счет Заказчика оказать Заказчику услуги по сопровождению ресертификации системы менеджмента качества (далее – Услуги) в области проектирования и изготовления механического оборудования и специальных стальных конструкций гидротехнических сооружений гидравлических, гидроаккумулирующих, тепловых и атомных станций, нестандартизированного	100 000,00	Совет директоров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества



			оборудования и конструкций для объектов энергетики и промышленных сооружений, сварки металлов плавлением (далее – СМК) на базе международного стандарта ИСО 9001:2008 и аутентичного ему стандарта ГОСТ ISO ИСО 9001-2011			
145.	Договор на приобретение прав по векселю АО «СМП Банк» № 26.10.16/01-В от 26.10.2016	АО «СМП Банк»	Векселедатель обязуется выпустить простой вексель АО «СМП Банк» (далее – Вексель) на имя Векселеприобретателя и передать имущественные права по Векселю Векселеприобретателю, а Векселеприобретатель обязуется принять Вексель и имущественные права по Векселю на условиях и в порядке, установленных Договором, и уплатить за него сумму в размере 6 969 000 (Шесть миллионов девятьсот шестьдесят девять тысяч) рублей	6 969 000,00	Совет директоров	Заинтересованность члена Совета директоров
146.	Договор о залоге векселей № 11-2015/ДЗ-14 от 26.10.2016	АО «СМП Банк»	Залогодатель в обеспечение исполнения и/или надлежащего исполнения всех своих обязательств, возникших на основании Банковской гарантии № 11-2015/БГ-14 от 26 октября 2016 года, выданной в рамках Генерального договора № 11-2015/БГ о выдаче банковских гарантий от 30 июля 2015 года (далее – Основной договор), предоставляет в залог	-	Совет директоров	Заинтересованность члена Совета директоров



			Залогодержателю принадлежащий Залогодателю на праве собственности вексель.			
147.	Дополнительное соглашение № 2 от 10.11.2016 к Договору хранения № С/459/ПР от 05.12.2014	АО "ПМЗ"	Стороны согласовали перечень дополнительного оборудования, передаваемого на хранение, а также определили в новой редакции вознаграждение.	94 000,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
148.	Договора поручительства юридического лица № 2695-16/П1 от 14.11.2016	ПАО Банк «ФК Открытие»	Поручитель обязуется отвечать солидарно за исполнение Акционерным обществом «Теплоэнергетическая компания Мосэнерго», ИНН 7721604869 (далее – Должник/Принципал) его обязательств перед Банком, возникших на основании заключения между Должником и Банком Соглашения о предоставлении банковских гарантий № 2695-16/СБГ от 04 августа 2016 года.	1 695 174 657,53	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
149.	Договор на приобретение прав по векселю АО «СМП Банк» № 14.11.16/01-В от 14.11. 2016	АО «СМП Банк»	Векселедатель обязуется выпустить простой вексель АО «СМП Банк» (далее – Вексель) на имя Векселеприобретателя и передать имущественные права по Векселю Векселеприобретателю, а Векселеприобретатель обязуется принять Вексель и имущественные права по Векселю на условиях и в порядке, установленных Договором, и уплатить за него сумму в размере 4 764 000	4 764 000,00	Совет директоров	Заинтересованность члена Совета директоров



			(Четыре миллиона семьсот шестьдесят четыре тысячи) рублей			
150.	Договор о залоге векселей № 11-2015/ДЗ-15 от 14.11.2016	АО «СМП Банк»	Залогодатель в обеспечение исполнения и/или надлежащего исполнения всех своих обязательств, возникших на основании Банковской гарантии № 11-2015/БГ-15 от 14 ноября 2016 года, выданной в рамках Генерального договора № 11-2015/БГ о выдаче банковских гарантий от 30 июля 2015 года (далее – Основной договор), предоставляет в залог Залогодержателю принадлежащий Залогодателю на праве собственности вексель	0,00	Совет директоров	Заинтересованность члена Совета директоров
151.	Дополнительное соглашение № 1 от 17.11.2016 к Договору № КПД/761/СШГЭС от 29.02.2014	АО "ПМЗ"	Стороны в новой редакции согласовали перечень оборудования, подлежащего поставке.	3 321 001,44	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
152.	Дополнительное соглашение № 1 от 17.11.2016 к Договору № КПД/761/СШГЭС от 29.02.2014	АО "ПМЗ"	Стороны в новой редакции согласовали перечень оборудования, подлежащего поставке.	3 321 001,44	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
153.	Дополнительное соглашение № 7 от 23.11.2016 к Договору строительного подряда № 77 от 15.05.2012	АО "ВдМУ Гидромонтаж"	Стороны определили состав и объем работ, подлежащих выполнению Субподрядчиком в 4 квартале 2016 года, сроки выполнения работ, а также согласовали стоимость работ.	2 595 628,11	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
154.	Дополнительное соглашение № 1 от 06.12.2016 к Договору целевого займа № С/824/ПР	ООО «Центрально-Азиатский Гидромонтаж»	Согласование срока возврата займа.	25 138 356,16	Совет директоров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального



	от 05.05.2016					директора Общества
155.	Договор возмездного оказания услуг № СМК-1-2016/08 от 07.12.2016	АО "СПКТБ Запорожгидросталь"	Стороны согласовали перечень услуг, установили сроки, определили их стоимость.	239 191,64	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
156.	Дополнительное соглашение № 2 от 09.12.2016 к Договору Субсубподряда № У/928/М11 от 15.08.2016	ООО "Спецгидромонтаж"	Стороны в новой редакции согласовали цену всех работ, подлежащих выполнению, а также определили порядок проведения расчетов.	432 037 282,98	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
157.	Договор хранения № С/1025/ПР от 16.12.2016	АО "ВКМУ Гидромонтаж"	Хранитель обязуется хранить оборудование, переданное поклажедателем и возвратить оборудование в сохранности.	10 000	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
158.	Договор № У/1026/М11 от 16.12.2016	АО "ПМЗ"	Стороны согласовали порядок выполнения работ, установили сроки, определили стоимость работ.	925 000,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
159.	Дополнительное соглашение № 2 от 20.12.2016 к Договору строительного подряда № У/542/ЗРГЖ от 29.04.2015	АО "ВдМУ Гидромонтаж"	Стороны определили состав и объем работ, подлежащих выполнению Субподрядчиком, сроки выполнения работ, а также изложили в новой редакции стоимость работ.	223 935 974,45	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
160.	Дополнительное соглашение № 4 от 20.12.2016 к Договору возмездного оказания услуг № У/373/НБГЭС от 12.09.2014	АО "ДМУ Гидромонтаж"	Стороны согласовали распространение действия Договора на отношения Сторон возникших ранее.	0,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
161.	Дополнительное соглашение № 3 от 21.12.2016 к Договору строительного подряда № У/542/ЗРГЖ от 29.04.2015	АО "ВдМУ Гидромонтаж"	Стороны определили состав и объем дополнительных работ, подлежащих выполнению Субподрядчиком, сроки выполнения дополнительных работ.	17 449 037,02	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
162.	Договор поручительства	АО «СМП Банк»	Поручитель обязывается перед	3 841 468 106,	Общее собрание	Заинтересованность



	№ 136-2016/ДП-01 от 28.12.2016		Гарантом солидарно с АО «ТЭК Мосэнерго» (далее – Принципал) отвечать за исполнение всех обязательств Принципала, возникших на основании Договора № 136-2016/БГ о выдаче банковской гарантии от 09 декабря 2016 года (далее - Основной договор), заключенного между Принципалом и Гарантом в пользу Публичного акционерного общества «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы»	87	акционеров	акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
163.	Дополнительное соглашение № 3 от 30.12.2016 к Договору хранения № С/459/ПР от 05.12.2014	АО "ПМЗ"	Стороны согласовали изменение в сторону уменьшения перечня оборудования, передаваемого на хранение.	0,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
164.	Спецификация № 5 от 30.12.2016 к Договору купли-продажи № КПД/887/ПР от 04.07.2016	АО "ВКМУ Гидромонтаж»	Продавец обязуется поставить в собственность Покупателя имущество в ассортименте и количестве, указанных в спецификации.	650 000,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества
165.	Спецификация № 6 от 30.12.2016 к Договору купли-продажи № КПД/887/ПР от 04.07.2016	АО "ВКМУ Гидромонтаж"	Продавец обязуется поставить в собственность Покупателя имущество в ассортименте и количестве, указанных в спецификации.	570 000,00	Общее собрание акционеров	Заинтересованность акционера, членов Совета директоров, Генерального директора Общества



2.7. Сведения о соблюдении Обществом Кодекса корпоративного управления

Корпоративное управление в АО «Трест Гидромонтаж» основано на принципах уважения прав и соблюдении законных интересов акционеров.

Общество руководствуется действующими законодательными нормами и основными положениями Кодекса корпоративного управления, рекомендованного к применению Письмом Банка России от 10.04.2014 № 06-52/2463 «О Кодексе корпоративного управления».

О Т Ч Е Т о соблюдении принципов и рекомендаций Кодекса корпоративного управления⁵

N	Принципы корпоративного управления	Критерии оценки соблюдения принципа корпоративного управления	Статус соответствия принципу корпоративного управления	Объяснения отклонения от критериев оценки соблюдения принципа корпоративного управления
1.1	<i>Общество должно обеспечивать равное и справедливое отношение ко всем акционерам при реализации ими права на участие в управлении обществом.</i>			
1.1.1	Общество создает для акционеров максимально благоприятные условия для участия в общем собрании, условия для выработки обоснованной позиции по вопросам повестки дня общего собрания, координации своих действий, а также возможность высказать свое мнение по рассматриваемым вопросам.	1. В открытом доступе находится внутренний документ общества, утвержденный общим собранием акционеров и регламентирующий процедуры проведения общего собрания.	Частично соблюдается	Положение о порядке подготовки и проведения Общего собрания акционеров АО «Трест Гидромонтаж», утверждено внеочередным Общим собранием акционеров Общества (Протокол № 19 от 05 декабря 2011 года). Раскрытие информации Обществом осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации

⁵ В связи с тем, что ценные бумаги Общества не обращаются на организованных торгах, Кодекс корпоративного управления, рекомендованный Банком России (письмо от 10.04.2014 № 06-52/2463) к применению акционерными обществами, ценные бумаги которых допущены к организованным торгам, Обществом не применяется. Отчет о соблюдении принципов и рекомендации Кодекса корпоративного управления подготовлен в соответствии с письмом Центрального банка Российской Федерации от 17 февраля 2016 года № ИН-06-52/8.



				Федерации.
		2. Общество предоставляет доступный способ коммуникации с обществом, такой как "горячая линия", электронная почта или форум в интернете, позволяющий акционерам высказать свое мнение и направить вопросы в отношении повестки дня в процессе подготовки к проведению общего собрания. Указанные действия предпринимались обществом накануне каждого общего собрания, прошедшего в отчетный период.	Частично соблюдается	Пунктом 4.3.2. Положения о порядке подготовки и проведения Общего собрания акционеров АО «Трест Гидромонтаж», утвержденного внеочередным Общим собранием акционеров Общества (Протокол № 19 от 05 декабря 2011 года), предоставлено право акционерам Общества участвовать в обсуждении вопросов повестки дня.
1.1.2	Порядок сообщения о проведении общего собрания и предоставления материалов к общему собранию дает акционерам возможность надлежащим образом подготовиться к участию в нем.	1. Сообщение о проведении общего собрания акционеров размещено (опубликовано) на сайте в сети Интернет не менее, чем за 30 дней до даты проведения общего собрания.	Соблюдается	
		2. В сообщении о проведении собрания указано место проведения собрания и документы, необходимые для допуска в помещение.	Соблюдается	
		3. Акционерам был обеспечен доступ к информации о том, кем предложены вопросы повестки дня и кем выдвинуты кандидатуры в совет директоров и ревизионную комиссию общества.	Не соблюдается	Раскрытие информации Обществом осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.



1.1.3	В ходе подготовки и проведения общего собрания акционеры имели возможность беспрепятственно и своевременно получать информацию о собрании и материалы к нему, задавать вопросы исполнительным органам и членам совета директоров общества, общаться друг с другом.	1. В отчетном периоде, акционерам была предоставлена возможность задать вопросы членам исполнительных органов и членам совета директоров общества накануне и в ходе проведения годового общего собрания.	Соблюдается	
		2. Позиция совета директоров (включая внесенные в протокол особые мнения), по каждому вопросу повестки общих собраний, проведенных в отчетных период, была включена в состав материалов к общему собранию акционеров.	Соблюдается	
		3. Общество предоставляло акционерам, имеющим на это право, доступ к списку лиц, имеющих право на участие в общем собрании, начиная с даты получения его обществом, во всех случаях проведения общих собраний в отчетном периоде.	Соблюдается	
1.1.4	Реализация права акционера требовать созыва общего собрания, выдвигать кандидатов в органы управления и вносить предложения для включения в повестку дня общего собрания не была сопряжена с неоправданными сложностями.	1. В отчетном периоде, акционеры имели возможность в течение не менее 60 дней после окончания соответствующего календарного года, вносить предложения для включения в повестку дня годового общего собрания.	Соблюдается	
		2. В отчетном периоде общество не отказывало в принятии предложений в повестку дня или кандидатур в органы общества по причине опечаток и иных несущественных недостатков в предложении акционера.	Соблюдается	



1.1.5	Каждый акционер имел возможность беспрепятственно реализовать право голоса самым простым и удобным для него способом.	1. Внутренний документ (внутренняя политика) общества содержит положения, в соответствии с которыми каждый участник общего собрания может до завершения соответствующего собрания потребовать копию заполненного им бюллетеня, заверенного счетной комиссией.	Соблюдается	
1.1.6	Установленный обществом порядок ведения общего собрания обеспечивает равную возможность всем лицам, присутствующим на собрании, высказать свое мнение и задать интересующие их вопросы.	1. При проведении в отчетном периоде общих собраний акционеров в форме собрания (совместного присутствия акционеров) предусматривалось достаточное время для докладов по вопросам повестки дня и время для обсуждения этих вопросов.	Соблюдается	
		2. Кандидаты в органы управления и контроля общества были доступны для ответов на вопросы акционеров на собрании, на котором их кандидатуры были поставлены на голосование.	Частично соблюдается	Пунктом 4.3.2. Положения о порядке подготовки и проведения Общего собрания акционеров АО «Трест Гидромонтаж», утвержденного внеочередным Общим собранием акционеров Общества (Протокол № 19 от 05 декабря 2011 года), предоставлено право акционерам Общества участвовать в обсуждении вопросов повестки дня.
		3. Советом директоров при принятии решений, связанных с подготовкой и проведением общих собраний акционеров, рассматривался вопрос об использовании телекоммуникационных средств для предоставления акционерам удаленного		Положением о порядке подготовки и проведения Общего собрания акционеров АО «Трест Гидромонтаж», утвержденным внеочередным Общим собранием акционеров Общества (Протокол № 19 от 05 декабря 2011



		доступа для участия в общих собраниях в		года) не предусмотрено использование
		отчетном периоде.	Не соблюдается	телекоммуникационных средств для предоставления акционерам удаленного доступа для участия в общих собраниях.
1.2	Акционерам предоставлена равная и справедливая возможность участвовать в прибыли общества посредством получения дивидендов.			
1.2.1	Общество разработало и внедрило прозрачный и понятный механизм определения размера дивидендов и их выплаты.	1. В обществе разработана, утверждена советом директоров и раскрыта дивидендная политика.	Не соблюдается	Положение о дивидендной политике Советом директоров не утверждалось.
		2. Если дивидендная политика общества использует показатели отчетности общества для определения размера дивидендов, то соответствующие положения дивидендной политики учитывают консолидированные показатели финансовой отчетности.	Не соблюдается	Положение о дивидендной политике Советом директоров не утверждалось.



1.2.2	Общество не принимает решение о выплате дивидендов, если такое решение, формально не нарушая ограничений, установленных законодательством, является экономически необоснованным и может привести к формированию ложных представлений о деятельности общества.	1. Дивидендная политика общества содержит четкие указания на финансовые/экономические обстоятельства, при которых обществу не следует выплачивать дивиденды.	Частично соблюдается	Положение о дивидендной политики Советом директоров не утверждалось. Общество осуществляет выплату дивидендов в соответствии с требованиями Федерального закона от 26.12.1995 N 208-ФЗ "Об акционерных обществах", а также иными нормативными правовыми актами.
1.2.3	Общество не допускает ухудшения дивидендных прав существующих акционеров.	1. В отчетном периоде общество не предпринимало действий, ведущих к ухудшению дивидендных прав существующих акционеров.	Соблюдается	
1.2.4	Общество стремится к исключению использования акционерами иных способов получения прибыли (дохода) за счет общества, помимо дивидендов и ликвидационной стоимости.	1. В целях исключения акционерами иных способов получения прибыли (дохода) за счет общества, помимо дивидендов и ликвидационной стоимости, во внутренних документах общества установлены механизмы контроля, которые обеспечивают своевременное выявление и процедуру одобрения сделок с лицами, аффилированными (связанными) с существенными акционерами (лицами, имеющими право распоряжаться голосами, приходящимися на голосующие акции), в тех случаях, когда закон формально не признает такие сделки в качестве сделок с заинтересованностью.	Соблюдается	
1.3	Система и практика корпоративного управления обеспечивают равенство условий для всех акционеров - владельцев акций одной категории (типа), включая миноритарных (мелких) акционеров и иностранных акционеров, и равное отношение к ним со стороны общества.			



1.3.1	Общество создало условия для справедливого отношения к каждому акционеру со стороны органов управления и контролирующих лиц общества, в том числе условия, обеспечивающие недопустимость злоупотреблений со стороны крупных акционеров по отношению к миноритарным акционерам.	1. В течение отчетного периода процедуры управления потенциальными конфликтами интересов у существенных акционеров являются эффективными, а конфликтам между акционерами, если таковые были, совет директоров уделил надлежащее внимание.	Частично соблюдается	Обществом соблюдается принцип недопустимости совершения действий, приводящих к искусственному перераспределению корпоративного контроля. В Уставе или внутренних документах Общества соответствующие положения не предусмотрены.
1.3.2	Общество не предпринимает действий, которые приводят или могут привести к искусственному перераспределению корпоративного контроля.	1. Квазиказначейские акции отсутствуют или не участвовали в голосовании в течение отчетного периода.	Соблюдается	
1.4	Акционерам обеспечены надежные и эффективные способы учета прав на акции, а также возможность свободного и необременительного отчуждения принадлежащих им акций.			
1.4	Акционерам обеспечены надежные и эффективные способы учета прав на акции, а также возможность свободного и необременительного отчуждения принадлежащих им акций.	1. Качество и надежность осуществляемой регистратором общества деятельности по ведению реестра владельцев ценных бумаг соответствуют потребностям общества и его акционеров.	Соблюдается	
2.1	Совет директоров осуществляет стратегическое управление обществом, определяет основные принципы и подходы к организации в обществе системы управления рисками и внутреннего контроля, контролирует деятельность исполнительных органов общества, а также реализует иные ключевые функции.			
2.1.1	Совет директоров отвечает за принятие решений, связанных с назначением и освобождением от занимаемых должностей исполнительных органов, в том числе в связи с ненадлежащим исполнением ими своих обязанностей. Совет директоров также осуществляет контроль за тем, чтобы исполнительные органы общества действовали в соответствии с утвержденными стратегией развития и основными направлениями деятельности общества.	1. Совет директоров имеет закрепленные в уставе полномочия по назначению, освобождению от занимаемой должности и определению условий договоров в отношении членов исполнительных органов. 2. Советом директоров рассмотрен отчет (отчеты) единоличного исполнительного органа и членов коллегиального исполнительного органа о выполнении	Соблюдается	



		стратегии общества.		
2.1.2	Совет директоров устанавливает основные ориентиры деятельности общества на долгосрочную перспективу, оценивает и утверждает ключевые показатели деятельности и основные бизнес-цели общества, оценивает и одобряет стратегию и бизнес-планы по основным видам деятельности общества.	1. В течение отчетного периода на заседаниях совета директоров были рассмотрены вопросы, связанные с ходом исполнения и актуализации стратегии, утверждением финансово-хозяйственного плана (бюджета) общества, а также рассмотрению критериев и показателей (в том числе промежуточных) реализации стратегии и бизнес-планов общества.	Не соблюдается	В Уставе или внутренних документах Общества соответствующие положения, рекомендованные разделом V части Б Кодекса, не предусмотрены.
2.1.3	Совет директоров определяет принципы и подходы к организации системы управления рисками и внутреннего контроля в обществе.	1. Совет директоров определил принципы и подходы к организации системы управления рисками и внутреннего контроля в обществе.	Не соблюдается	В Уставе или внутренних документах Общества соответствующие положения, рекомендованные разделом V части Б Кодекса, не предусмотрены.
		2. Совет директоров провел оценку системы управления рисками и внутреннего контроля общества в течение отчетного периода.	Не соблюдается	В Уставе или внутренних документах Общества соответствующие положения, рекомендованные разделом V части Б Кодекса, не предусмотрены.
2.1.4	Совет директоров определяет политику общества по вознаграждению и (или) возмещению расходов (компенсаций) членам совета директоров, исполнительным органам и иным ключевым руководящим работникам общества.	1. В обществе разработана и внедрена одобренная советом директоров политика (политики) по вознаграждению и возмещению расходов (компенсаций) членов совета директоров, исполнительных органов общества и иных ключевых руководящих работников общества.	Частично соблюдается	Выплата вознаграждений и компенсаций членам Совета директоров осуществлялась на основании Положения о выплате членам Совета директоров АО «Трест Гидромонтаж» вознаграждений и компенсаций.



		2. В течение отчетного периода на заседаниях совета директоров были рассмотрены вопросы, связанные с указанной политикой (политиками).	Частично соблюдается	За отчетный 2016 год на заседаниях Совета директоров Общества не рассматривались вопросы связанные с политикой вознаграждения и возмещения расходов (компенсаций) членов совета директоров, исполнительных органов общества и иных ключевых руководящих работников общества.
2.1.5	Совет директоров играет ключевую роль в предупреждении, выявлении и урегулировании внутренних конфликтов между органами общества, акционерами общества и работниками общества.	1. Совет директоров играет ключевую роль в предупреждении, выявлении и урегулировании внутренних конфликтов.	Соблюдается	
		2. Общество создало систему идентификации сделок, связанных с конфликтом интересов, и систему мер, направленных на разрешение таких конфликтов.	Соблюдается	
2.1.6	Совет директоров играет ключевую роль в обеспечении прозрачности общества, своевременности и полноты раскрытия обществом информации, необременительного доступа акционеров к документам общества.	1. Совет директоров утвердил положение об информационной политике.	Не соблюдается	Положение об информационной политике Советом директоров не утверждалось.
		2. В обществе определены лица, ответственные за реализацию информационной политики.	Не соблюдается	Положение об информационной политике Советом директоров не утверждалось.
2.1.7	Совет директоров осуществляет контроль за практикой корпоративного управления в обществе и играет ключевую роль в существенных корпоративных событиях общества.	1. В течение отчетного периода совет директоров рассмотрел вопрос о практике корпоративного управления в обществе.	Не соблюдается	В Уставе или внутренних документах Общества соответствующие положения не предусмотрены.
2.2	Совет директоров подотчетен акционерам общества.			



2.2.1	Информация о работе совета директоров раскрывается и предоставляется акционерам.	1. Годовой отчет общества за отчетный период включает в себя информацию о посещаемости заседаний совета директоров и комитетов отдельными директорами.	Не соблюдается	В Уставе или внутренних документах Общества соответствующие положения не предусмотрены.
		2. Годовой отчет содержит информацию об основных результатах оценки работы совета директоров, проведенной в отчетном периоде.	Соблюдается	
2.2.2	Председатель совета директоров доступен для общения с акционерами общества.	1. В обществе существует прозрачная процедура, обеспечивающая акционерам возможность направлять председателю совета директоров вопросы и свою позицию по ним.	Соблюдается	
2.3	Совет директоров является эффективным и профессиональным органом управления общества, способным выносить объективные независимые суждения и принимать решения, отвечающие интересам общества и его акционеров.			
2.3.1	Только лица, имеющие безупречную деловую и личную репутацию и обладающие знаниями, навыками и опытом, необходимыми для принятия решений, относящихся к компетенции совета директоров, и требующимися для эффективного осуществления его функций, избираются членами совета директоров.	1. Принятая в обществе процедура оценки эффективности работы совета директоров включает в том числе оценку профессиональной квалификации членов совета директоров.	Соблюдается	
		2. В отчетном периоде советом директоров (или его комитетом по номинациям) была проведена оценка кандидатов в совет директоров с точки зрения наличия у них необходимого опыта, знаний, деловой репутации, отсутствия конфликта интересов и т.д.	Соблюдается	



2.3.2	Члены совета директоров общества избираются посредством прозрачной процедуры, позволяющей акционерам получить информацию о кандидатах, достаточную для формирования представления об их личных и профессиональных качествах.	1. Во всех случаях проведения общего собрания акционеров в отчетном периоде, повестка дня которого включала вопросы об избрании совета директоров, общество представило акционерам биографические данные всех кандидатов в члены совета директоров, результаты оценки таких кандидатов, проведенной советом директоров (или его комитетом по номинациям), а также информацию о соответствии кандидата критериям независимости, в соответствии с рекомендациями 102 - 107 Кодекса и письменное согласие кандидатов на избрание в состав совета директоров.	Соблюдается	
2.3.3	Состав совета директоров сбалансирован, в том числе по квалификации его членов, их опыту, знаниям и деловым качествам, и пользуется доверием акционеров.	1. В рамках процедуры оценки работы совета директоров, проведенной в отчетном периоде, совет директоров проанализировал собственные потребности в области профессиональной квалификации, опыта и деловых навыков.	Не соблюдается	В Уставе или внутренних документах Общества соответствующие положения не предусмотрены.
2.3.4	Количественный состав совета директоров общества дает возможность организовать деятельность совета директоров наиболее эффективным образом, включая возможность формирования комитетов совета директоров, а также обеспечивает существенным миноритарным акционерам общества возможность избрания в состав совета директоров кандидата, за которого они голосуют.	1. В рамках процедуры оценки совета директоров, проведенной в отчетном периоде, совет директоров рассмотрел вопрос о соответствии количественного состава совета директоров потребностям общества и интересам акционеров.	Не соблюдается	В Уставе или внутренних документах Общества соответствующие положения не предусмотрены.
2.4	В состав совета директоров входит достаточное количество независимых директоров.			



2.4.1	<p>Независимым директором признается лицо, которое обладает достаточными профессионализмом, опытом и самостоятельностью для формирования собственной позиции, способно выносить объективные и добросовестные суждения, независимые от влияния исполнительных органов общества, отдельных групп акционеров или иных заинтересованных сторон. При этом следует учитывать, что в обычных условиях не может считаться независимым кандидат (избранный член совета директоров), который связан с обществом, его существенным акционером, существенным контрагентом или конкурентом общества или связан с государством.</p>	<p>1. В течение отчетного периода все независимые члены совета директоров отвечали всем критериям независимости, указанным в рекомендациях 102 - 107 Кодекса, или были признаны независимыми по решению совета директоров.</p>	Не соблюдается	В состав Совета директоров не входят независимые директора.
2.4.2	<p>Проводится оценка соответствия кандидатов в члены совета директоров критериям независимости, а также осуществляется регулярный анализ соответствия независимых членов совета директоров критериям независимости. При проведении такой оценки содержание должно преобладать над формой.</p>	<p>1. В отчетном периоде, совет директоров (или комитет по номинациям совета директоров) составил мнение о независимости каждого кандидата в совет директоров и представил акционерам соответствующее заключение.</p> <p>2. За отчетный период совет директоров (или комитет по номинациям совета директоров) по крайней мере один раз рассмотрел независимость действующих членов совета директоров, которых общество указывает в годовом отчете в качестве независимых директоров.</p>	<p>Не соблюдается</p> <p>Не соблюдается</p>	<p>В состав Совета директоров не входят независимые директора.</p> <p>В состав Совета директоров не входят независимые директора.</p>



		3. В обществе разработаны процедуры, определяющие необходимые действия члена совета директоров в том случае, если он перестает быть независимым, включая обязательства по своевременному информированию об этом совета директоров.	Не соблюдается	В состав Совета директоров не входят независимые директора.
2.4.3	Независимые директора составляют не менее одной трети избранного состава совета директоров.	1. Независимые директора составляют не менее одной трети состава совета директоров.	Не соблюдается	В состав Совета директоров не входят независимые директора.
2.4.4	Независимые директора играют ключевую роль в предотвращении внутренних конфликтов в обществе и совершении обществом существенных корпоративных действий.	1. Независимые директора (у которых отсутствует конфликт интересов) предварительно оценивают существенные корпоративные действия, связанные с возможным конфликтом интересов, а результаты такой оценки предоставляются совету директоров.	Не соблюдается	В состав Совета директоров не входят независимые директора.
2.5	<i>Председатель совета директоров способствует наиболее эффективному осуществлению функций, возложенных на совет директоров.</i>			
2.5.1	Председателем совета директоров избран независимый директор, либо из числа избранных независимых директоров определен старший независимый директор, координирующий работу независимых директоров и осуществляющий взаимодействие с председателем совета	1. Председатель совета директоров является независимым директором, или же среди независимых директоров определен старший независимый директор.	Не соблюдается	В Уставе или внутренних документах Общества соответствующие положения, рекомендованные пунктами 2.5. и 2.5.1. части Б Кодекса, не предусмотрены.



	директоров.	2. Роль, права и обязанности председателя совета директоров (и, если применимо, старшего независимого директора) должным образом определены во внутренних документах общества.	Не соблюдается	В Уставе или внутренних документах Общества соответствующие положения не предусмотрены.
2.5.2	Председатель совета директоров обеспечивает конструктивную атмосферу проведения заседаний, свободное обсуждение вопросов, включенных в повестку дня заседания, контроль за исполнением решений, принятых советом директоров.	1. Эффективность работы председателя совета директоров оценивалась в рамках процедуры оценки эффективности совета директоров в отчетном периоде.	Не соблюдается	В Уставе или внутренних документах Общества соответствующие положения не предусмотрены.
2.5.3	Председатель совета директоров принимает необходимые меры для своевременного предоставления членам совета директоров информации, необходимой для принятия решений по вопросам повестки дня.	1. Обязанность председателя совета директоров принимать меры по обеспечению своевременного предоставления материалов членам совета директоров по вопросам повестки заседания совета директоров закреплена во внутренних документах общества.	Соблюдается	
2.6	<i>Члены совета директоров действуют добросовестно и разумно в интересах общества и его акционеров на основе достаточной информированности, с должной степенью заботливости и осмотрительности.</i>			
2.6.1	Члены совета директоров принимают решения с учетом всей имеющейся информации, в отсутствие конфликта интересов, с учетом равного отношения к акционерам общества, в рамках обычного предпринимательского риска.	1. Внутренними документами общества установлено, что член совета директоров обязан уведомить совет директоров, если у него возникает конфликт интересов в отношении любого вопроса повестки дня заседания совета директоров или комитета совета директоров, до начала обсуждения соответствующего вопроса повестки.	Соблюдается	



		2. Внутренние документы общества предусматривают, что член совета директоров должен воздержаться от голосования по любому вопросу, в котором у него есть конфликт интересов.	Соблюдается	
		3. В обществе установлена процедура, которая позволяет совету директоров получать профессиональные консультации по вопросам, относящимся к его компетенции, за счет общества.	Не соблюдается	В Уставе или внутренних документах Общества соответствующие положения не предусмотрены.
2.6.2	Права и обязанности членов совета директоров четко сформулированы и закреплены во внутренних документах общества.	1. В обществе принят и опубликован внутренний документ, четко определяющий права и обязанности членов совета директоров.	Соблюдается	
2.6.3	Члены совета директоров имеют достаточно времени для выполнения своих обязанностей.	1. Индивидуальная посещаемость заседаний совета и комитетов, а также время, уделяемое для подготовки к участию в заседаниях, учитывалась в рамках процедуры оценки совета директоров, в отчетном периоде.	Не соблюдается	В Уставе или внутренних документах Общества соответствующие положения не предусмотрены.
		2. В соответствии с внутренними документами общества члены совета директоров обязаны уведомлять совет директоров о своем намерении войти в состав органов управления других организаций (помимо подконтрольных и зависимых организаций общества), а также о факте такого назначения.	Соблюдается	

2.6.4	Все члены совета директоров в равной степени имеют возможность доступа к документам и информации общества. Вновь избранным членам совета директоров в максимально возможный короткий срок предоставляется достаточная информация об обществе и о работе совета директоров.	1. В соответствии с внутренними документами общества члены совета директоров имеют право получать доступ к документам и делать запросы, касающиеся общества и подконтрольных ему организаций, а исполнительные органы общества обязаны предоставлять соответствующую информацию и документы.	Соблюдается	
		2. В обществе существует формализованная программа ознакомительных мероприятий для вновь избранных членов совета директоров.	Не соблюдается	В Уставе или внутренних документах Общества соответствующие положения не предусмотрены.
2.7	<i>Заседания совета директоров, подготовка к ним и участие в них членов совета директоров обеспечивают эффективную деятельность совета директоров.</i>			
2.7.1	Заседания совета директоров проводятся по мере необходимости, с учетом масштабов деятельности и стоящих перед обществом в определенный период времени задач.	1. Совет директоров провел не менее шести заседаний за отчетный год.	Соблюдается	
2.7.2	Во внутренних документах общества закреплен порядок подготовки и проведения заседаний совета директоров, обеспечивающий членам совета директоров возможность надлежащим образом подготовиться к его проведению.	1. В обществе утвержден внутренний документ, определяющий процедуру подготовки и проведения заседаний совета директоров, в котором в том числе установлено, что уведомление о проведении заседания должно быть сделано, как правило, не менее чем за 5 дней до даты его проведения.	Соблюдается	

2.7.3	Форма проведения заседания совета директоров определяется с учетом важности вопросов повестки дня. Наиболее важные вопросы решаются на заседаниях, проводимых в очной форме.	1. Уставом или внутренним документом общества предусмотрено, что наиболее важные вопросы (согласно перечню, приведенному в рекомендации 168 Кодекса) должны рассматриваться на очных заседаниях совета.	Соблюдается	
2.7.4	Решения по наиболее важным вопросам деятельности общества принимаются на заседании совета директоров квалифицированным большинством или большинством голосов всех избранных членов совета директоров.	1. Уставом общества предусмотрено, что решения по наиболее важным вопросам, изложенным в рекомендации 170 Кодекса, должны приниматься на заседании совета директоров квалифицированным большинством, не менее чем в три четверти голосов, или же большинством голосов всех избранных членов совета директоров.	Соблюдается	
2.8	Совет директоров создает комитеты для предварительного рассмотрения наиболее важных вопросов деятельности общества.			
2.8.1	Для предварительного рассмотрения вопросов, связанных с контролем за финансово-хозяйственной деятельностью общества, создан комитет по аудиту, состоящий из независимых директоров.	1. Совет директоров сформировал комитет по аудиту, состоящий исключительно из независимых директоров.	Не соблюдается	Данный комитет при Совете директоров не создан.
		2. Во внутренних документах общества определены задачи комитета по аудиту, включая в том числе задачи, содержащиеся в рекомендации 172 Кодекса.	Не соблюдается	Данный комитет при Совете директоров не создан.
		3. По крайней мере один член комитета по аудиту, являющийся независимым директором, обладает опытом и знаниями в области подготовки, анализа, оценки и аудита бухгалтерской (финансовой) отчетности.	Не соблюдается	Данный комитет при Совете директоров не создан.
		4. Заседания комитета по аудиту	Не соблюдается	Данный комитет при Совете директоров не создан.

		проводились не реже одного раза в квартал в течение отчетного периода.		
2.8.2	Для предварительного рассмотрения вопросов, связанных с формированием эффективной и прозрачной практики вознаграждения, создан комитет по вознаграждениям, состоящий из независимых директоров и возглавляемый независимым директором, не являющимся председателем совета директоров.	1. Советом директоров создан комитет по вознаграждениям, который состоит только из независимых директоров.	Не соблюдается	Данный комитет при Совете директоров не создан.
		2. Председателем комитета по вознаграждениям является независимый директор, который не является председателем совета директоров.	Не соблюдается	Данный комитет при Совете директоров не создан.
		3. Во внутренних документах общества определены задачи комитета по вознаграждениям, включая в том числе задачи, содержащиеся в рекомендации 180 Кодекса.	Не соблюдается	Данный комитет при Совете директоров не создан.
2.8.3	Для предварительного рассмотрения вопросов, связанных с осуществлением кадрового планирования (планирования преемственности), профессиональным составом и эффективностью работы совета директоров, создан комитет по номинациям (назначениям, кадрам), большинство членов которого являются независимыми директорами.	1. Советом директоров создан комитет по номинациям (или его задачи, указанные в рекомендации 186 Кодекса, реализуются в рамках иного комитета), большинство членов которого являются независимыми директорами.	Не соблюдается	Данный комитет при Совете директоров не создан.
		2. Во внутренних документах общества, определены задачи комитета по номинациям (или соответствующего комитета с совмещенным функционалом), включая в том числе задачи, содержащиеся в рекомендации 186 Кодекса.	Не соблюдается	Данный комитет при Совете директоров не создан.

2.8.4	С учетом масштабов деятельности и уровня риска совет директоров общества удостоверился в том, что состав его комитетов полностью отвечает целям деятельности общества. Дополнительные комитеты либо были сформированы, либо не были признаны необходимыми (комитет по стратегии, комитет по корпоративному управлению, комитет по этике, комитет по управлению рисками, комитет по бюджету, комитет по здоровью, безопасности и окружающей среде и др.).	1. В отчетном периоде совет директоров общества рассмотрел вопрос о соответствии состава его комитетов задачам совета директоров и целям деятельности общества. Дополнительные комитеты либо были сформированы, либо не были признаны необходимыми.	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров не созданы.
2.8.5	Состав комитетов определен таким образом, чтобы он позволял проводить всестороннее обсуждение предварительно рассматриваемых вопросов с учетом различных мнений.	1. Комитеты совета директоров возглавляются независимыми директорами.	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров не созданы.
		2. Во внутренних документах (политиках) общества предусмотрены положения, в соответствии с которыми лица, не входящие в состав комитета по аудиту, комитета по номинациям и комитета по вознаграждениям, могут посещать заседания комитетов только по приглашению председателя соответствующего комитета.	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров не созданы.
2.8.6	Председатели комитетов регулярно информируют совет директоров и его председателя о работе своих комитетов.	1. В течение отчетного периода председатели комитетов регулярно отчитывались о работе комитетов перед советом директоров.	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров не созданы.

2.9	Совет директоров обеспечивает проведение оценки качества работы совета директоров, его комитетов и членов совета директоров.			
2.9.1	Проведение оценки качества работы совета директоров направлено на определение степени эффективности работы совета директоров, комитетов и членов совета директоров, соответствия их работы потребностям развития общества, активизацию работы совета директоров и выявление областей, в которых их деятельность может быть улучшена.	1. Самооценка или внешняя оценка работы совета директоров, проведенная в отчетном периоде, включала оценку работы комитетов, отдельных членов совета директоров и совета директоров в целом.	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров не созданы.
		2. Результаты самооценки или внешней оценки совета директоров, проведенной в течение отчетного периода, были рассмотрены на очном заседании совета директоров.	Не соблюдается	В Уставе или внутренних документах Общества соответствующие положения не предусмотрены.
2.9.2	Оценка работы совета директоров, комитетов и членов совета директоров осуществляется на регулярной основе не реже одного раза в год. Для проведения независимой оценки качества работы совета директоров не реже одного раза в три года привлекается внешняя организация (консультант).	1. Для проведения независимой оценки качества работы совета директоров в течение трех последних отчетных периодов по меньшей мере один раз обществом привлекалась внешняя организация (консультант).	Не соблюдается	В Уставе или внутренних документах Общества соответствующие положения не предусмотрены.
3.1	Корпоративный секретарь общества осуществляет эффективное текущее взаимодействие с акционерами, координацию действий общества по защите прав и интересов акционеров, поддержку эффективной работы совета директоров.			



3.1.1	Корпоративный секретарь обладает знаниями, опытом и квалификацией, достаточными для исполнения возложенных на него обязанностей, безупречной репутацией и пользуется доверием акционеров.	1. В обществе принят и раскрыт внутренний документ - положение о корпоративном секретаре.	Не соблюдается	Уставом и внутренними документами Общества не предусмотрено наличие в акционерном обществе такого лица.
		2. На сайте общества в сети Интернет и в годовом отчете представлена биографическая информация о корпоративном секретаре, с таким же уровнем детализации, как для членов совета директоров и исполнительного руководства общества.	Не соблюдается	Уставом и внутренними документами Общества не предусмотрено наличие в акционерном обществе такого лица.
3.1.2	Корпоративный секретарь обладает достаточной независимостью от исполнительных органов общества и имеет необходимые полномочия и ресурсы для выполнения поставленных перед ним задач.	1. Совет директоров одобряет назначение, отстранение от должности и дополнительное вознаграждение корпоративного секретаря.	Не соблюдается	Уставом и внутренними документами Общества не предусмотрено наличие в акционерном обществе такого лица.
4.1	Уровень выплачиваемого обществом вознаграждения достаточен для привлечения, мотивации и удержания лиц, обладающих необходимой для общества компетенцией и квалификацией. Выплата вознаграждения членам совета директоров, исполнительным органам и иным ключевым руководящим работникам общества осуществляется в соответствии с принятой в обществе политикой по вознаграждению.			



4.1.1	<p>Уровень вознаграждения, предоставляемого обществом членам совета директоров, исполнительным органам и иным ключевым руководящим работникам, создает достаточную мотивацию для их эффективной работы, позволяя обществу привлекать и удерживать компетентных и квалифицированных специалистов. При этом общество избегает большего, чем это необходимо, уровня вознаграждения, а также неоправданно большого разрыва между уровнями вознаграждения указанных лиц и работников общества.</p>	<p>1. В обществе принят внутренний документ (документы) - политика (политики) по вознаграждению членов совета директоров, исполнительных органов и иных ключевых руководящих работников, в котором четко определены подходы к вознаграждению указанных лиц.</p>	<p>Соблюдается частично</p>	<p>Выплата вознаграждений и компенсаций членам Совета директоров осуществлялась на основании Положения о выплате членам Совета директоров АО «Трест Гидромонтаж» вознаграждений и компенсаций, утвержденного Общим собранием акционеров.</p>
4.1.2	<p>Политика общества по вознаграждению разработана комитетом по вознаграждениям и утверждена советом директоров общества. Совет директоров при поддержке комитета по вознаграждениям обеспечивает контроль за внедрением и реализацией в обществе политики по вознаграждению, а при необходимости - пересматривает и вносит в нее коррективы.</p>	<p>1. В течение отчетного периода комитет по вознаграждениям рассмотрел политику (политики) по вознаграждениям и практику ее (их) внедрения и при необходимости представил соответствующие рекомендации совету директоров.</p>	<p>Не соблюдается</p>	<p>Данный комитет при Совете директоров не создан.</p>

4.1.3	<p>Политика общества по вознаграждению содержит прозрачные механизмы определения размера вознаграждения членов совета директоров, исполнительных органов и иных ключевых руководящих работников общества, а также регламентирует все виды выплат, льгот и привилегий, предоставляемых указанным лицам.</p>	<p>1. Политика (политики) общества по вознаграждению содержит (содержат) прозрачные механизмы определения размера вознаграждения членов совета директоров, исполнительных органов и иных ключевых руководящих работников общества, а также регламентирует (регламентируют) все виды выплат, льгот и привилегий, предоставляемых указанным лицам.</p>	Соблюдается	
4.1.4	<p>Общество определяет политику возмещения расходов (компенсаций), конкретизирующую перечень расходов, подлежащих возмещению, и уровень обслуживания, на который могут претендовать члены совета директоров, исполнительные органы и иные ключевые руководящие работники общества. Такая политика может быть составной частью политики общества по вознаграждению.</p>	<p>1. В политике (политиках) по вознаграждению или в иных внутренних документах общества установлены правила возмещения расходов членов совета директоров, исполнительных органов и иных ключевых руководящих работников общества.</p>	Соблюдается	
4.2	<p>Система вознаграждения членов совета директоров обеспечивает сближение финансовых интересов директоров с долгосрочными финансовыми интересами акционеров.</p>			



4.2.1	<p>Общество выплачивает фиксированное годовое вознаграждение членам совета директоров. Общество не выплачивает вознаграждение за участие в отдельных заседаниях совета или комитетов совета директоров.</p> <p>Общество не применяет формы краткосрочной мотивации и дополнительного материального стимулирования в отношении членов совета директоров.</p>	<p>1. Фиксированное годовое вознаграждение являлось единственной денежной формой вознаграждения членов совета директоров за работу в совете директоров в течение отчетного периода.</p>	Соблюдается	
4.2.2	<p>Долгосрочное владение акциями общества в наибольшей степени способствует сближению финансовых интересов членов совета директоров с долгосрочными интересами акционеров. При этом общество не обуславливает права реализации акций достижением определенных показателей деятельности, а члены совета директоров не участвуют в опционных программах.</p>	<p>1. Если внутренний документ (документы) - политика (политики) по вознаграждению общества предусматривают предоставление акций общества членам совета директоров, должны быть предусмотрены и раскрыты четкие правила владения акциями членами совета директоров, нацеленные на стимулирование долгосрочного владения такими акциями.</p>	Не соблюдается	<p>Обществом не применяются иные формы вознаграждения членов совета директоров кроме вознаграждения, определенного Положением о выплате членам Совета директоров АО «Трест Гидромонтаж» вознаграждений и компенсаций.</p>

4.2.3	В обществе не предусмотрены какие-либо дополнительные выплаты или компенсации в случае досрочного прекращения полномочий членов совета директоров в связи с переходом контроля над обществом или иными обстоятельствами.	1. В обществе не предусмотрены какие-либо дополнительные выплаты или компенсации в случае досрочного прекращения полномочий членов совета директоров в связи с переходом контроля над обществом или иными обстоятельствами.	Соблюдается	
4.3	Система вознаграждения членов исполнительных органов и иных ключевых руководящих работников общества предусматривает зависимость вознаграждения от результата работы общества и их личного вклада в достижение этого результата.			
4.3.1	Вознаграждение членов исполнительных органов и иных ключевых руководящих работников общества определяется таким образом, чтобы обеспечивать разумное и обоснованное соотношение фиксированной части вознаграждения и переменной части вознаграждения, зависящей от результатов работы общества и личного (индивидуального) вклада работника в конечный результат.	1. В течение отчетного периода одобренные советом директоров годовые показатели эффективности использовались при определении размера переменного вознаграждения членов исполнительных органов и иных ключевых руководящих работников общества.	Соблюдается	
		2. В ходе последней проведенной оценки системы вознаграждения членов исполнительных органов и иных ключевых руководящих работников общества, совет директоров (комитет по вознаграждениям) удостоверился в том, что в обществе применяется эффективное соотношение фиксированной части вознаграждения и переменной части вознаграждения.	Соблюдается	
		3. В обществе предусмотрена процедура, обеспечивающая возвращение обществу премиальных выплат, неправомерно полученных членами исполнительных органов и иных ключевых руководящих работников общества.	Соблюдается	



4.3.2	Общество внедрило программу долгосрочной мотивации членов исполнительных органов и иных ключевых руководящих работников общества с использованием акций общества (опционов или других производных финансовых инструментов, базисным активом по которым являются акции общества).	1. Общество внедрило программу долгосрочной мотивации для членов исполнительных органов и иных ключевых руководящих работников общества с использованием акций общества (финансовых инструментов, основанных на акциях общества).	Соблюдается	
		2. Программа долгосрочной мотивации членов исполнительных органов и иных ключевых руководящих работников общества предусматривает, что право реализации используемых в такой программе акций и иных финансовых инструментов наступает не ранее, чем через три года с момента их предоставления. При этом право их реализации обусловлено достижением определенных показателей деятельности общества.	Не соблюдается	Во внутренних документах Общества дополнительные критерии не предусмотрены.
4.3.3	Сумма компенсации (золотой парашют), выплачиваемая обществом в случае досрочного прекращения полномочий членам исполнительных органов или ключевых руководящих работников по инициативе общества и при отсутствии с их стороны недобросовестных действий, не превышает двукратного размера фиксированной части годового вознаграждения.	1. Сумма компенсации (золотой парашют), выплачиваемая обществом в случае досрочного прекращения полномочий членам исполнительных органов или ключевых руководящих работников по инициативе общества и при отсутствии с их стороны недобросовестных действий, в отчетном периоде не превышала двукратного размера фиксированной части годового вознаграждения.	Соблюдается	
5.1	<i>В обществе создана эффективно функционирующая система управления рисками и внутреннего контроля, направленная на обеспечение разумной уверенности в достижении поставленных перед обществом целей.</i>			



5.1.1	Советом директоров общества определены принципы и подходы к организации системы управления рисками и внутреннего контроля в обществе.	1. Функции различных органов управления и подразделений общества в системе управления рисками и внутреннем контроле четко определены во внутренних документах/соответствующей политике общества, одобренной советом директоров.	Не соблюдается	В Уставе или внутренних документах Общества соответствующие положения, рекомендованные разделом V части Б Кодекса, не предусмотрены.
5.1.2	Исполнительные органы общества обеспечивают создание и поддержание функционирования эффективной системы управления рисками и внутреннего контроля в обществе.	1. Исполнительные органы общества обеспечили распределение функций и полномочий в отношении управления рисками и внутреннего контроля между подотчетными ими руководителями (начальниками) подразделений и отделов.	Частично соблюдается	В 2016 году в Обществе действовало специальное подразделение – Контрольно – ревизионное управление, целями и задачами которого является, в том числе обеспечение соблюдения Обществом процедур внутреннего контроля.
5.1.3	Система управления рисками и внутреннего контроля в обществе обеспечивает объективное, справедливое и ясное представление о текущем состоянии и перспективах общества, целостность и прозрачность отчетности общества, разумность и приемлемость принимаемых обществом рисков.	1. В обществе утверждена политика по противодействию коррупции.	Не соблюдается	В Уставе или внутренних документах Общества соответствующие положения, рекомендованные разделом V части Б Кодекса, не предусмотрены.
		2. В обществе организован доступный способ информирования совета директоров или комитета совета директоров по аудиту о фактах нарушения законодательства, внутренних процедур, кодекса этики общества.	Не соблюдается	В Уставе или внутренних документах Общества соответствующие положения, рекомендованные разделом V части Б Кодекса, не предусмотрены.
5.1.4	Совет директоров общества предпринимает необходимые меры для того, чтобы убедиться, что действующая в обществе система управления рисками и	1. В течение отчетного периода, совет директоров или комитет по аудиту совета директоров провел оценку эффективности системы управления рисками и внутреннего контроля	Не соблюдается	В Уставе или внутренних документах Общества соответствующие положения, рекомендованные разделом V части Б Кодекса, не предусмотрены.



	внутреннего контроля соответствует определенным советом директоров принципам и подходам к ее организации и эффективно функционирует.	общества. Сведения об основных результатах такой оценки включены в состав годового отчета общества.		
5.2	Для систематической независимой оценки надежности и эффективности системы управления рисками и внутреннего контроля, и практики корпоративного управления общество организует проведение внутреннего аудита.			
5.2.1	Для проведения внутреннего аудита в обществе создано отдельное структурное подразделение или привлечена независимая внешняя организация. Функциональная и административная подотчетность подразделения внутреннего аудита разграничены. Функционально подразделение внутреннего аудита подчиняется совету директоров.	1. Для проведения внутреннего аудита в обществе создано отдельное структурное подразделение внутреннего аудита, функционально подотчетное совету директоров или комитету по аудиту, или привлечена независимая внешняя организация с тем же принципом подотчетности.	Не соблюдается	В 2016 году в Обществе действовало специальное подразделение – Контрольно – ревизионное управление, целями и задачами которого является, в том числе обеспечение соблюдения Обществом процедур внутреннего контроля.
5.2.2	Подразделение внутреннего аудита проводит оценку эффективности системы внутреннего контроля, оценку эффективности системы управления рисками, а также системы корпоративного управления. Общество применяет общепринятые стандарты деятельности в области внутреннего аудита.	1. В течение отчетного периода в рамках проведения внутреннего аудита дана оценка эффективности системы внутреннего контроля и управления рисками.	Не соблюдается	В 2016 году в Обществе действовало специальное подразделение – Контрольно – ревизионное управление, целями и задачами которого является, в том числе обеспечение соблюдения Обществом процедур внутреннего контроля. Оценка эффективности системы внутреннего контроля и управления рисками не осуществлялась.
		2. В обществе используются общепринятые подходы к внутреннему контролю и управлению рисками.	Не соблюдается	В 2016 году в Обществе действовало специальное подразделение – Контрольно – ревизионное управление, целями и задачами которого является, в том числе обеспечение соблюдения Обществом процедур внутреннего контроля. В обществе используются общепринятые подходы к внутреннему контролю и управлению рисками.
6.1	Общество и его деятельность являются прозрачными для акционеров, инвесторов и иных заинтересованных лиц.			



6.1.1	В обществе разработана и внедрена информационная политика, обеспечивающая эффективное информационное взаимодействие общества, акционеров, инвесторов и иных заинтересованных лиц.	1. Советом директоров общества утверждена информационная политика общества, разработанная с учетом рекомендаций Кодекса.	Не соблюдается	В Обществе отсутствует внутренний документ, определяющий правила и подходы акционерного общества к раскрытию информации.
		2. Совет директоров (или один из его комитетов) рассмотрел вопросы, связанные с соблюдением обществом его информационной политики как минимум один раз за отчетный период.	Не соблюдается	В Обществе отсутствует внутренний документ, определяющий правила и подходы акционерного общества к раскрытию информации.
6.1.2	Общество раскрывает информацию о системе и практике корпоративного управления, включая подробную информацию о соблюдении принципов и рекомендаций Кодекса.	1. Общество раскрывает информацию о системе корпоративного управления в обществе и общих принципах корпоративного управления, применяемых в обществе, в том числе на сайте общества в сети Интернет.	Частично соблюдается	В Обществе отсутствует внутренний документ, определяющий правила и подходы акционерного общества к раскрытию информации. Раскрытие информации Обществом осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.
		2. Общество раскрывает информацию о составе исполнительных органов и совета директоров, независимости членов совета и их членстве в комитетах совета директоров (в соответствии с определением Кодекса).	Частично соблюдается	Раскрытие информации Обществом осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.
		3. В случае наличия лица, контролирующего общество, общество публикует меморандум контролирующего лица относительно планов такого лица в отношении корпоративного управления в обществе.	Не соблюдается	Раскрытие информации Обществом осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.
6.2	Общество своевременно раскрывает полную, актуальную и достоверную информацию об обществе для обеспечения возможности принятия обоснованных решений акционерами общества и инвесторами.			



6.2.1	Общество раскрывает информацию в соответствии с принципами регулярности, последовательности и оперативности, а также доступности, достоверности, полноты и сравнимости раскрываемых данных.	1. В информационной политике общества определены подходы и критерии определения информации, способной оказать существенное влияние на оценку общества и стоимость его ценных бумаг и процедуры, обеспечивающие своевременное раскрытие такой информации.	Частично соблюдается	В Обществе отсутствует внутренний документ, определяющий правила и подходы акционерного общества к раскрытию информации. Раскрытие информации Обществом осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.
		2. В случае если ценные бумаги общества обращаются на иностранных организованных рынках, раскрытие существенной информации в Российской Федерации и на таких рынках осуществляется синхронно и эквивалентно в течение отчетного года.	Не соблюдается	Раскрытие информации Обществом осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации. Ценные бумаги общества не обращаются на иностранных организованных рынках.
		3. Если иностранные акционеры владеют существенным количеством акций общества, то в течение отчетного года раскрытие информации осуществлялось не только на русском, но также и на одном из наиболее распространенных иностранных языков.	Не соблюдается	Существенная доля иностранных инвесторов в уставном капитале Общества отсутствует. Раскрытие информации Обществом осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.
6.2.2	Общество избегает формального подхода при раскрытии информации и раскрывает существенную информацию о своей деятельности, даже если раскрытие такой информации не предусмотрено	1. В течение отчетного периода общество раскрывало годовую и полугодовую финансовую отчетность, составленную по стандартам МСФО. В годовой отчет общества за отчетный период включена годовая финансовая отчетность, составленная по стандартам МСФО, вместе с аудиторским заключением.	Не соблюдается	Общество не осуществляет подготовку годовой и промежуточной (полугодовой) консолидированной или индивидуальной финансовой отчетности, составленной в соответствии с Международными стандартами финансовой отчетности (МСФО).



	законодательством.	2. Общество раскрывает полную информацию о структуре капитала общества в соответствии Рекомендацией 290 Кодекса в годовом отчете и на сайте общества в сети Интернет.	Не соблюдается	Раскрытие информации Обществом осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.
6.2.3	Годовой отчет, являясь одним из наиболее важных инструментов информационного взаимодействия с акционерами и другими заинтересованными сторонами, содержит информацию, позволяющую оценить итоги деятельности общества за год.	1. Годовой отчет общества содержит информацию о ключевых аспектах операционной деятельности общества и его финансовых результатах	Соблюдается	
		2. Годовой отчет общества содержит информацию об экологических и социальных аспектах деятельности общества.	Соблюдается	
6.3	Общество предоставляет информацию и документы по запросам акционеров в соответствии с принципами равнодоступности и необременительности.			
6.3.1	Предоставление обществом информации и документов по запросам акционеров осуществляется в соответствии с принципами равнодоступности и необременительности.	1. Информационная политика общества определяет необременительный порядок предоставления акционерам доступа к информации, в том числе информации о подконтрольных обществу юридических лицах, по запросу акционеров.	Частично соблюдается	В Обществе отсутствует внутренний документ, определяющий правила и подходы акционерного общества к раскрытию информации. Предоставление информации акционерам общества осуществляется в соответствии со ст. ст. 90 и 91 Федерального закона «Об акционерных обществах».

6.3.2	При предоставлении обществом информации акционерам обеспечивается разумный баланс между интересами конкретных акционеров и интересами самого общества, заинтересованного в сохранении конфиденциальности важной коммерческой информации, которая может оказать существенное влияние на его конкурентоспособность.	1. В течение отчетного периода, общество не отказывало в удовлетворении запросов акционеров о предоставлении информации, либо такие отказы были обоснованными.	Соблюдается	
		2. В случаях, определенных информационной политикой общества, акционеры предупреждаются о конфиденциальном характере информации и принимают на себя обязанность по сохранению ее конфиденциальности.	Частично соблюдается	В Обществе отсутствует внутренний документ, определяющий правила и подходы акционерного общества к раскрытию информации. Предоставление информации акционерам общества осуществляется в соответствии со ст. ст. 90 и 91 Федерального закона «Об акционерных обществах».
7.1	Действия, которые в значительной степени влияют или могут повлиять на структуру акционерного капитала и финансовое состояние общества и, соответственно, на положение акционеров (существенные корпоративные действия), осуществляются на справедливых условиях, обеспечивающих соблюдение прав и интересов акционеров, а также иных заинтересованных сторон.			

7.1.1	<p>Существенными корпоративными действиями признаются реорганизация общества, приобретение 30 и более процентов голосующих акций общества (поглощение), совершение обществом существенных сделок, увеличение или уменьшение уставного капитала общества, осуществление листинга и делистинга акций общества, а также иные действия, которые могут привести к существенному изменению прав акционеров или нарушению их интересов. Уставом общества определен перечень (критерии) сделок или иных действий, являющихся существенными корпоративными действиями, и такие действия отнесены к компетенции совета директоров общества.</p>	<p>1. Уставом общества определен перечень сделок или иных действий, являющихся существенными корпоративными действиями и критерии для их определения. Принятие решений в отношении существенных корпоративных действий отнесено к компетенции совета директоров. В тех случаях, когда осуществление данных корпоративных действий прямо отнесено законодательством к компетенции общего собрания акционеров, совет директоров предоставляет акционерам соответствующие рекомендации.</p>	Соблюдается	
		<p>2. Уставом общества к существенным корпоративным действиям отнесены, как минимум: реорганизация общества, приобретение 30 и более процентов голосующих акций общества (поглощение), совершение обществом существенных сделок, увеличение или уменьшение уставного капитала общества, осуществление листинга и делистинга акций общества.</p>	Частично соблюдается	<p>Уставом Общества определен перечень (критерии) сделок или иных действий, являющихся существенными корпоративными действиями, рассмотрение которых отнесено к компетенции Совета директоров Общества.</p>

7.1.2	Совет директоров играет ключевую роль в принятии решений или выработке рекомендаций в отношении существенных корпоративных действий, совет директоров опирается на позицию независимых директоров общества.	1. В общества предусмотрена процедура, в соответствии с которой независимые директора заявляют о своей позиции по существенным корпоративным действиям до их одобрения.	Не соблюдается	В состав Совета директоров не входят независимые директора.
7.1.3	При совершении существенных корпоративных действий, затрагивающих права и законные интересы акционеров, обеспечиваются равные условия для всех акционеров общества, а при недостаточности предусмотренных законодательством механизмов, направленных на защиту прав акционеров, - дополнительные меры, защищающие права и законные интересы акционеров общества. При этом общество руководствуется не только соблюдением формальных требований законодательства, но и принципами корпоративного управления, изложенными в Кодексе.	1. Уставом общества с учетом особенностей его деятельности установлены более низкие, чем предусмотренные законодательством минимальные критерии отнесения сделок общества к существенным корпоративным действиям.	Не соблюдается	В Уставе или внутренних документах Общества дополнительные критерии (рекомендации), относящиеся к указанному принципу (принципам) корпоративного управления не предусмотрены.
		2. В течение отчетного периода, все существенные корпоративные действия проходили процедуру одобрения до их осуществления.	Соблюдается	
7.2	Общество обеспечивает такой порядок совершения существенных корпоративных действий, который позволяет акционерам своевременно получать полную информацию о таких действиях, обеспечивает им возможность влиять на совершение таких действий и гарантирует соблюдение и адекватный уровень защиты их прав при совершении таких действий.			



7.2.1	Информация о совершении существенных корпоративных действий раскрывается с объяснением причин, условий и последствий совершения таких действий.	1. В течение отчетного периода общество своевременно и детально раскрывало информацию о существенных корпоративных действиях общества, включая основания и сроки совершения таких действий.	Соблюдается	
		2. Внутренние документы общества предусматривают процедуру привлечения независимого оценщика для оценки стоимости приобретения и выкупа акций общества.	Соблюдается	
		3. Внутренние документы общества предусматривают расширенный перечень оснований по которым члены совета директоров общества и иные предусмотренные законодательством лица признаются заинтересованными в сделках общества.	Не соблюдается	В Уставе или внутренних документах Общества соответствующее положение, рекомендованное пунктом 319 части Б Кодекса, не предусмотрено

3. ДИВИДЕНДНАЯ ПОЛИТИКА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРИБЫЛИ

3.1. Дивидендная политика Общества

При начислении и выплате дивидендов АО «Трест Гидромонтаж» руководствуется требованиями Федерального закона от 26 декабря 1995 года № 208-ФЗ «Об акционерных обществах» и Устава Общества.

Дивиденды начисляются и выплачиваются в соответствии с решениями Общего собрания акционеров Общества по рекомендации Совета директоров Общества.

Размер дивидендов не может превышать рекомендованного Советом директоров Общества.

Общество вправе по результатам I квартала, полугодия, девяти месяцев финансового года и (или) по результатам финансового года принимать решения о выплате дивидендов. Решение о выплате (объявлении) дивидендов по результатам I квартала, полугодия и девяти месяцев финансового года может быть принято в течение трех месяцев после окончания соответствующего периода.

Источником выплаты дивидендов является чистая прибыль Общества, которая определяется по данным бухгалтерской отчетности.

Срок выплаты дивидендов зарегистрированным в реестре акционеров лицам не должен превышать 25 рабочих дней с даты, на которую определяются лица, имеющие право на получение дивидендов.

Дивидендная политика Общества, проводимая на протяжении последних 5 лет, может быть охарактеризована следующим образом:

Дивиденды	2012	9 мес. 2013	2013	2014	9 мес. 2015	2015	9 мес. 2016
Всего, тыс. руб., в том числе:	744	1 015 134	310 600	744	1 393 915	400 000	583 323
на обыкновенные акции, тыс. руб.	-	815 780	249 604	-	1 120 176	321 447	468 769
на привилегирован ные акции типа А, тыс. руб.	744	199 353	60 996	744	273 739	78 552	114 554

3.2. Распределение прибыли Общества

Решением Годового общего собрания акционеров Общества от 30.06.2016 прибыль Общества, полученная по итогам 2015 года в размере 1 088 402 тыс. рублей была распределена следующим образом:

Направление использования прибыли	тыс. руб.
Дивиденды, в том числе:	400 000
Дивиденды по обыкновенным именным акциям	321 447
Дивиденды по привилегированным именным акциям	78 552
Нераспределенный остаток чистой прибыли отчетного	670 402

Внеочередным общим собранием акционеров Общества от 07.12.2016 принято решение о выплате дивидендов по результатам 9 месяцев 2016 года в размере 583 323 тыс. рублей, а именно:

Направление использования прибыли	руб.
Дивиденды, в том числе:	583 323
Дивиденды по обыкновенным именным акциям	468 769
Дивиденды по привилегированным именным акциям	114 554

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

Обязательства Общества по выплате дивидендов были выполнены своевременно и в полном объеме.

4. УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ

4.1. Основные принципы и цели кадровой политики Общества

Приоритетными направлениями кадровой политики Общества являются обеспечение подразделений и филиалов Общества квалифицированными инженерными и управленческими кадрами, привлечение молодых специалистов – выпускников профильных ВУЗов, повышение уровня образования и квалификации сотрудников.

4.2. Структура и численность персонала. Численность Общества в разрезе управлений строительства и филиалов

По состоянию на 31 декабря 2016 года списочная численность персонала АО «Трест Гидромонтаж» составила 698 человек.

Численность персонала Общества с разбивкой по филиалам (за последние 3 года), чел.

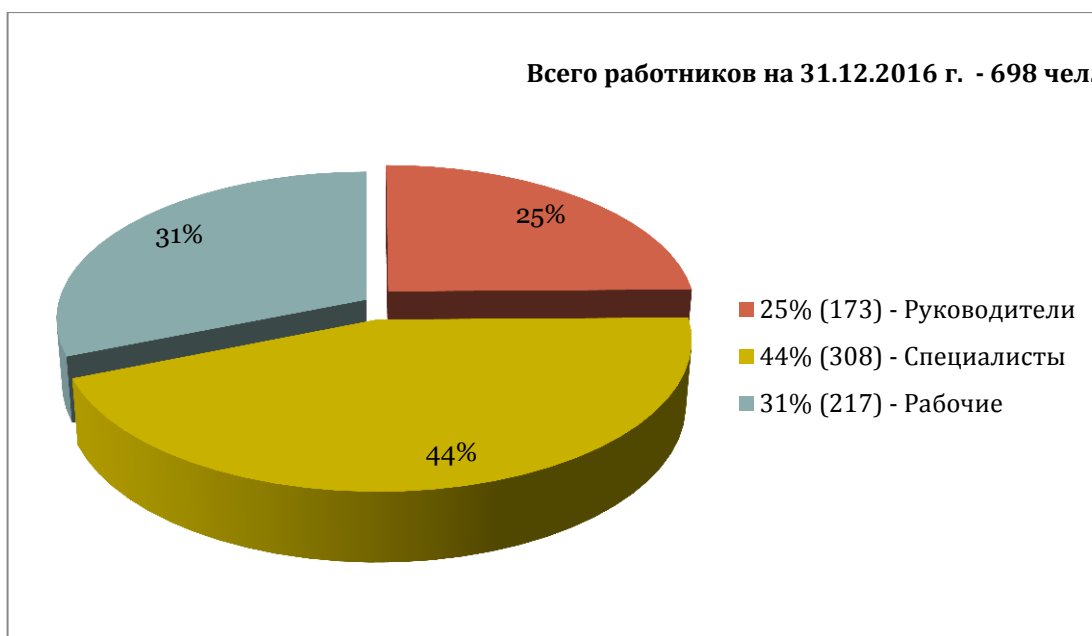
Категории работников	Списочная численность			Прирост (+), снижение (-) к 2015 году	Уволено в течение года
	31.12.2014	31.12.2015	31.12.2016		
Всего работников	783	793	698	-95	218
АО «Трест Гидромонтаж» (исполнительный аппарат и обособленные подразделения)	194	234	253	19	48
СПКТБ «Мосгидросталь»	69	68	55	-13	14

СПКТБ «Ленгидросталь»	133	110	75	-35	39
Инженерно- технологический центр	10	11	10	-1	1
Управление строительства Нижне- Бурейской ГЭС	377	370	305	-65	116
Уволено за год	211	208	218		
Коэффициент текучести	21%	26%	31%		

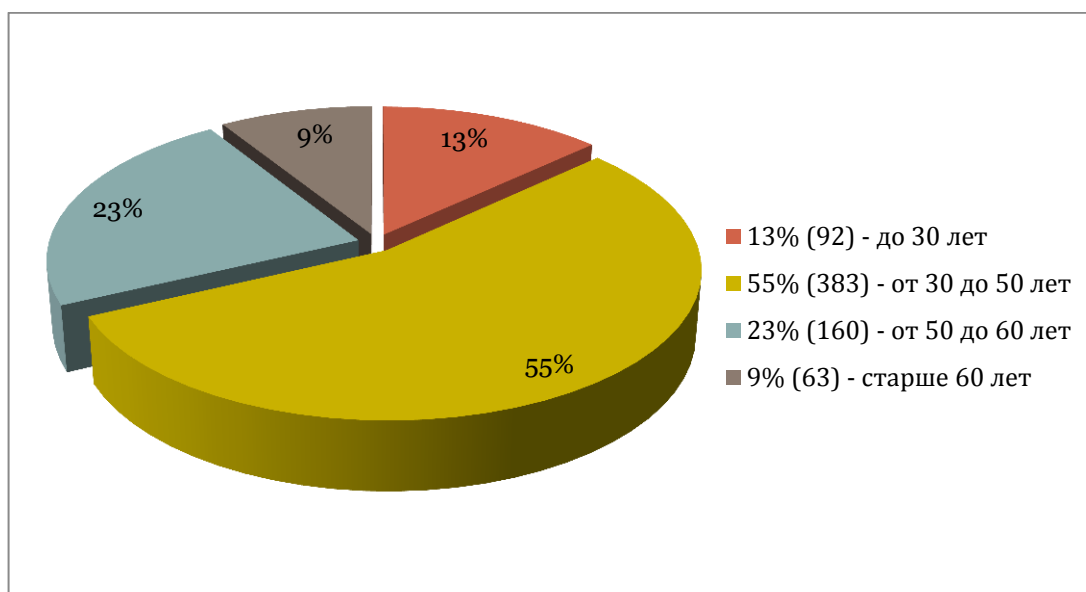
По сравнению с 2015 годом численность персонала уменьшилась, вследствие следующих причин:

- проведением оптимизации в СПКТБ «Ленгидросталь» и приведением ее численности в соответствие с существующими контрактами;
- проведением оптимизации в СПКТБ «Мосгидросталь» и приведением ее численности в соответствие с существующими контрактами;
- в Филиале АО «Трест Гидромонтаж» - Управление строительства Нижне-Бурейской ГЭС, в связи с уменьшением объема бетонных работ проведена оптимизация в крановом хозяйстве, центральной строительной лаборатории, бетонном хозяйстве, на участке транспорта и механизмов.

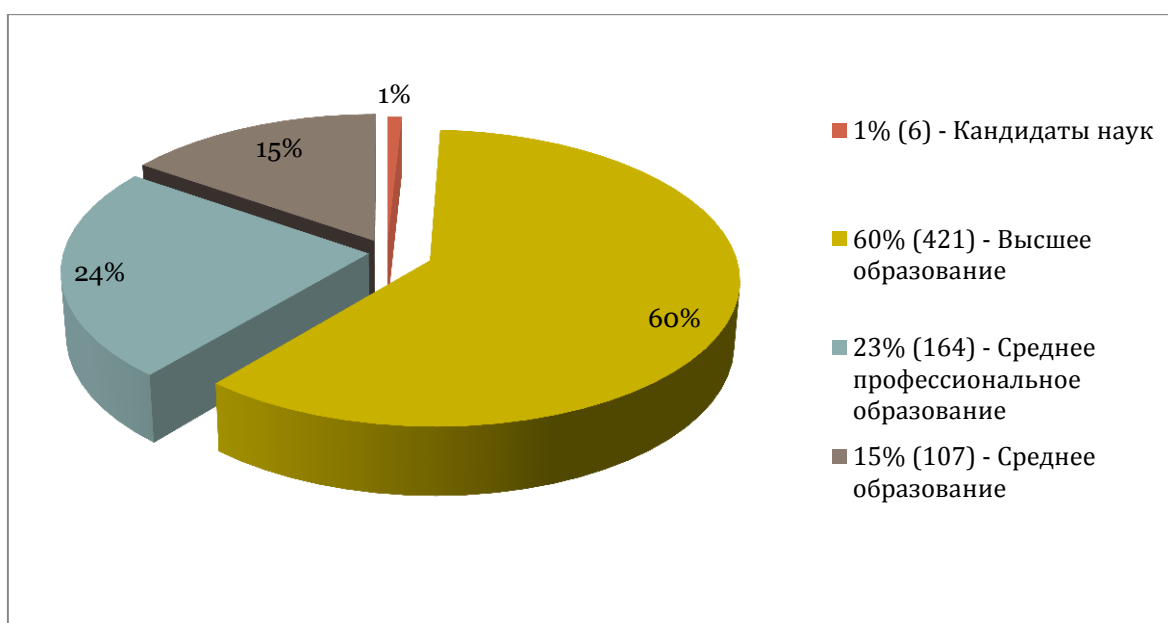
Структура кадрового состава Общества на 31.12.2016



Возрастная структура кадрового состава Общества на 31.12.2016



Уровень образования кадрового состава Общества на 31.12.2016



Численность Общества в разрезе управлений строительства и филиалов

Наименование (филиал, управление строительства, исполнительный аппарат)	Фактическая численность на 31.12.2016, чел.	Доля в общей численности общества, %
СПКТБ «Мосгидросталь»	55	8

СПКТБ «Ленгидросталь»	75	11
Инженерно-технологический центр	10	1
Исполнительный аппарат	186	27
Представительство АО "Трест Гидромонтаж" в Республике Северная Осетия-Алания	12	2
Представительство АО "Трест Гидромонтаж" в Республике Таджикистан	6	1
Дирекция по строительству объектов в Северо-Западном регионе	28	4
Дирекция по строительству Загорской ГАЭС-2	10	1
Дирекция по строительству Зеленчукской ГЭС	3	0
Производственно-комплектующий участок	8	1
Филиал Управление строительства Нижне-Бурейской ГЭС	305	44
Итого	698	100

4.3. Мотивация персонала

В 2016 году средняя заработная плата по АО «Трест Гидромонтаж» составила 97 тыс. руб., что на 11% выше предыдущего периода. Основными факторами роста заработной платы стали – изменения структуры Общества и поддержание конкурентоспособного уровня заработной платы работников за счет системы мотивации руководителей на основе KPI.

4.4. Обучение и развитие

Руководство компании активно реализует политику развития и обучения своих сотрудников. В 2016 году были продолжены реализации корпоративных программ направленных на повышение уровня квалификации работников, с целью обеспечить высокий уровень профессионально-технических компетенций, соответствующий текущей и перспективной потребности бизнеса Общества.

В 2016 году в Обществе были успешно реализованы программы «Наставничество» и «Омолождение персонала проектных институтов». Программы ставили перед собой цель решить проблему высокого процента специалистов

пенсионного возраста на «ключевых должностях» и отсутствия внутреннего кадрового резерва. В результате реализации программ был повышен уровень квалификации сотрудников Общества, выстроена система передачи уникальных знаний и навыков от сотрудников пенсионного/пред пенсионного возраста и оптимизирована структура проектных институтов.

В целях совершенствования системы стимулирования и нематериальной мотивации персонала с 2016 года принята практика регулярной Оценки удовлетворенности сотрудников. В результате были проведены корректирующие действия, направленные на повышение уровня лояльности работников компании.

В 2016 году кадровая политика Общества так же была направлена на дальнейшее развитие взаимодействие с профильными ВУЗами. Совместно с Московским Строительным Университетом был организован стройотряд на объекте строительства «Нижне-Бурейской ГЭС». Студенты НИУ МГСУ получили уникальную возможность в составе стройотряда Дальневосточного монтажного управления Гидромонтаж закрепить полученные в Университете знания непосредственно на объекте строительства.

Летом на базе филиала Общества СПКТБ Мосгидросталь была организована практика для студентов Московского Энергетического Института (НИУ МЭИ).

В 2016 году успешно запущена программа «Кадровый резерв». Была проведена оценка кандидатов, отобран кадровый резерв, разработаны индивидуальные планы развития. Результатом программы были первые продвижения кадровых резервистов по карьерной лестнице. На 2017 год запланировано дальнейшее развитие корпоративных программ обучения для Кадрового резерва.

4.5. Социальная политика

Кадровая политика АО «Трест Гидромонтаж» строится на принципах социального партнёрства и соблюдение баланса интересов работников и работодателя.

Льготы и гарантии, социальные программы и программы помощи работникам позволяют привлекать и удерживать наиболее ценных специалистов, укреплять лояльное отношение работников к Обществу, способствуют поддержанию имиджа привлекательного Работодателя на рынке труда.

Действующая система социальной защиты и размеры социальных льгот, гарантий и компенсаций, с учётом экономических возможностей АО «Трест Гидромонтаж» обеспечивают более высокий уровень социальной защищённости по сравнению с предусмотренным законодательством Российской Федерации.

Добровольное медицинское страхование является составной частью социального пакета, предоставляемого Обществом своим работникам. ДМС проводится с целью предоставления работникам АО «Трест Гидромонтаж» медицинской помощи в объеме, превышающем гарантированный уровень медицинского обслуживания по обязательному медицинскому страхованию.

В 2016 году при разработке программ страхования был учтен фактор местонахождения структурных подразделений, и в программы страхования вошли медицинские учреждения, расположенные рядом с местом работы застрахованных работников.

5. КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ И РЕКВИЗИТЫ ОБЩЕСТВА

Контактная информация

Телефон	+7 (499) 191-00-01 +7 (495) 788-96-77
Сайт компании в Интернете	http://www.aothm.ru/
E-mail	info@aothm.ru

Реквизиты Общества

Полное наименование	Акционерное общество «Трест Гидромонтаж»
Сокращенное наименование	АО «Трест Гидромонтаж»
Адрес места нахождения	Российская Федерация, 123423, г. Москва, Карамышевская набережная, д. 37
Почтовый адрес	123423, г. Москва, ул. Карамышевская набережная, дом 37
ОГРН	1027739318815
ИНН	7734047608
КПП	774501001
ОКПО	00117794
ОКВЭД	45.21.51
ОКТМО	45371000
р/с	407028100000000005722
к/с	301018103000000000985
БИК	044525985
ИФНС	7745
ПФР	087906000071
Генеральный директор	Янсон Сергей Юрьевич
Главный бухгалтер	Долматова Лилия Александровна

6. ФИНАНСОВАЯ ОТЧЕТНОСТЬ (ПРИЛОЖЕНИЯ)

- 6.1. Заключение Аудитора Общества
- 6.2. Финансовая отчетность. Примечания и комментарии
- 6.3. Заключение Ревизионной комиссии

Генеральный директор

С.Ю. Янсон