



МЫ
ОБЕСПЕЧИВАЕМ
СТАБИЛЬНОСТЬ
ГАЗОВОЙ
АРТЕРИИ
ЗЛАТОГЛAVОЙ





Утвержден
Решением единственного акционера
№ 19415 от 28 июня 2017г.

Предварительно утвержден
Советом директоров АО «МОСГАЗ»
Протокол № 51 от 05 июня 2017г.

ГODOVOЙ ОТЧЕТ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «МОСГАЗ» ЗА 2016 ГОД

Генеральный директор

Р.Г. Гасангаджиев

Москва, 2017





ОБРАЩЕНИЕ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ ОБЩЕСТВА

Уважаемые коллеги и друзья!

Для Общества истекший год был чрезвычайно насыщенным: крупнейшее в мире городское газовое хозяйство уверенно сохранило твердые позиции в системе обеспечения жизнедеятельности Москвы, повысило надежность системы городского газового хозяйства.

Весьма важной и заметной лишь профессионалам является ежедневная, многопрофильная и слаженная деятельность каждого сотрудника многотысячного коллектива компании, в том числе и тщательная подготовка газового хозяйства к отопительному сезону.

За последние годы Общество добилось заметных успехов в освоении новых технологий и внедрении собственных уникальных ноу-хау. Благодаря проводимой модернизации жизнь москвичей становится комфортнее, ремонт и прокладка газопроводов – незаметнее. Санация и микротоннелирование сделали технологический процесс реконструкции газораспределительной сети быстрым и не причиняемым неудобств горожанам. Особо подчеркну, что даже строительство протяженных магистральных газопроводов к крупным столичным ТЭЦ сопровождалось минимальными раскопками.

При многолетней политике сдерживания тарифов за поставляемый природный газ, применяемые новые технологии, оптимизация производства, автоматизация процессов и активное участие в реализации городских программ позволяют эффективно обеспечивать надежность и безопасность газораспределительной сети и повысить финансовую стабильность Общества.

Стоит отметить, что система газоснабжения Москвы обладает солидным запасом пропускной способности, превышающим 40 миллиардов кубометров ежегодно.

АО «МОСГАЗ» – социально ориентированное предприятие, один из крупнейших работодателей Москвы. Именно приоритет социальной политики позволил Обществу многократно становиться победителем целого ряда городских конкурсов.

В компании активно реализуется программа по воспитанию и подготовке специалистов, в отраслевых конкурсах профессионального мастерства «Московские мастера» АО «МОСГАЗ» – неоднократный и заслуженный победитель и призер.

Особо следует отметить прошедший Пятый Москов-



ский фестиваль юных талантов «Волшебная сила голубого потока – МОСГАЗ зажигает звезды». Фестиваль носит характер многоцелевого социального проекта, направленного на поддержку одаренных детей, включая два творческих конкурса: выставку-конкурс детского творчества «Волшебная сила голубого потока» и музыкальный конкурс «МОСГАЗ зажигает звезды».

И о значимости проектов АО «МОСГАЗ» для столицы. Это, прежде всего, надежность, которую обеспечит строительство газопроводов, связывающих друг с другом основные газорегуляторные станции и позволяющих добиться взаимного резервирования и возможности отключения определенных станций в летнее время, когда нагрузки по теплоснабжению уменьшаются с приходом тепла. Это и развитие Новой Москвы – здесь строятся и ГРП, и газовые сети для обеспечения ввода коммерческой недвижимости, жилья и других объектов инфраструктуры, предусмотренных проектами планировки территории.

Сегодня можно с уверенностью сказать, что программа Общества абсолютно соответствует плану развития города с перспективой до 2035 года.

С уважением,
Председатель Совета директоров АО «МОСГАЗ»
П.А. Ливинский



ОБРАЩЕНИЕ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА ОБЩЕСТВА

Уважаемые коллеги и деловые партнеры!

Городская газораспределительная система, эксплуатируемая АО «МОСГАЗ», крупнейшая в мире по показателю объема транспорта природного газа потребителям при их колоссальной концентрации.

На территории Москвы Общество является субъектом естественной монополии в сфере оказания услуг по транспортировке 23 миллиардов кубометров ежегодно, что составляет свыше 7% потребляемого газа в России, при плотности газораспределительной сети в 7 километров газопроводов на квадратный километр.

На предприятии работают свыше 4 тысяч сотрудников десятков специальностей, задействованных на проектировании, строительстве, реконструкции, модернизации и эксплуатации городских газовых сетей, газовых объектов и газовых котельных.

Доминирующий объем потребления газа в 83% приходится на объекты энергетики ПАО «Мосэнерго», 4% – на объекты ПАО «МОЭК», 9% – на 900 крупных и средних промышленных предприятий, 2% – на коммунально-бытовых потребителей и 2% – порядка двух миллионов московских квартир. Практически 90% потребления – не коммунальные услуги, а большая энергетика, составляющая основу жизнедеятельности мегаполиса.

Важнейшими достижениями компании за 2016 год являются:

- внедрение уникальных инновационных технологий и современных технических решений в области сварки и контроля, участие в Международном конкурсе сварщиков в Китае, где наш работник занял пятое место в командном зачете, обсуждение с российским Национальным агентством контроля сварки ряда перспективных проектов;
- реконструкция системообразующих газорегуляторных пунктов;
- повышение оснащенности аварийно-спасательного формирования, разделение его работы по профилю и уровню задач при существенном снижении количества простых аварийных машин;
- вынос и переустройство в сжатые сроки, с марта по сентябрь, более 17 км газопроводов, попавших в зоны строительства новых транспортных пересадочных узлов Московского центрального кольца;
- обновление в 2015-2016 гг. более 20 километров газовых сетей, проходящих в зонах выполнения благоустройства городских территорий по программе «Моя улица».

Модернизация газового хозяйства столицы проходит с максимальным комфортом для москвичей, и в первую очередь в результате применения при рекон-

струкции газорегуляторных пунктов крупноблочных узлов технологического газового оборудования полной заводской готовности, заметного роста культуры производства и связанного с ним качества работ, автоматизации процессов управления.

Применение новейших технологий, включая метод санации и замену стальных труб на трубы из полиэтилена, позволяет сохранять объемы реконструкции газовых сетей и сооружений в пределах 100 километров ежегодно.

В итоге реализации единой технической политики Общества, наряду с оптимизацией персонала и повышением доли работ, выполняемых собственными силами, весь блок магистральных газопроводов и ключевых газорегуляторных пунктов находится в высокой степени безопасности и обеспечивает надежность газоснабжения важнейших объектов энергетики.

Участие в реализации городских программ, в том числе реконструкции дорог и метрополитена, а также проектов сторонних инвесторов, способствовало повышению стабильности Общества и улучшению показателей его финансово-экономической деятельности.

В Москве прошла IV международная конференция «Власть и бизнес против коррупции в сфере закупок и торгов», организованная правительством города. В рамках конференции были подведены итоги профессионального конкурса OPEN TENDER, где АО «МОСГАЗ» стало лауреатом в номинации «Новаторские закупки».

Высокий профессионализм наших сотрудников – основа нашего будущего. Знания и опыт и есть наше главное преимущество.

АО «МОСГАЗ» – социально ориентированная компания, человек – важная ценность, коллектив – самое великое богатство.

АО «МОСГАЗ» – одно из крупнейших работодателей Москвы. Коллектив специалистов, способных решать самые сложные задачи и достигать поставленных целей – вот основной предмет гордости компании.

На конкурсе «Лучший работодатель Москвы-2016», проводимом столичным Департаментом социальной защиты населения в рамках Всероссийского конкурса «Российская организация высокой социальной эффективности», АО «МОСГАЗ» заняло второе место в номинации «За создание необходимых условий работникам, воспитывающим детей, для совмещения профессиональных и семейных обязанностей».

«Дети» – одна из значимых социальных программ Общества. Для детей регулярно организуются театрализованные спектакли, праздники «День защиты детей» и

«Детская елка», а также познавательные экскурсии.

Именно приоритет социальной политики позволил Обществу пятый раз подряд стать победителем городского конкурса «Лучшее предприятие для работающих мам».

В компании активно реализуется программа по воспитанию и подготовке специалистов, развивается сотрудничество с Российским государственным университетом нефти и газа имени И.М. Губкина по получению сотрудниками первого или второго высшего образования по профильным специальностям, а также переподготовке и повышению квалификации.

Побеждать в городских конкурсах стало доброй традицией.

В отраслевых конкурсах профессионального мастерства «Московские мастера» АО «МОСГАЗ» неоднократно признано лучшим предприятием в номинациях: «Электросварщик ручной сварки», «Машинист экскаватора», «Водитель автомобиля оперативно-выездной бригады» и «Автоледи».

Пресс-служба АО «МОСГАЗ» второй год подряд удостоена сразу двух первых мест: в номинации «Популяризация профессий ТЭК» за лучший региональный проект по популяризации и формированию положительного образа профессии работника ТЭК и в номинации «Современное производство и развитие ТЭК» за эффективное освещение в регионе проектов, связанных с производственной деятельностью энергетической компании, внедрением новых технологий, строительством и реконструкцией.

Особое внимание к ветеранам Великой Отечественной войны: в преддверии празднования Великой Победы в стенах предприятия в их честь регулярно проводится торжественный митинг и возложение венков к обелиску погибших в годы войны московских газовиков. В торжественном мероприятии принимают участие военнослужащие роты Почетного караула 154-го Отдельного Комендантского Преображенского полка.

На предприятии созданы условия для занятия различными видами спорта. Столь же сплоченным коллективом АО «МОСГАЗ» участвует во всех общественных и политических событиях города, выступая дружной командой на митингах и шествиях.

«Меценатство – это инвестиции в культуру» – именно таким принципом руководствуется компания в своей деятельности по поддержке культурных проектов, поскольку без сохранения и развития национальной культуры процветание Общества, в том числе и экономическое, невозможно.



Основные приоритеты Общества на 2017 год и перспективу – в обеспечении надежности и бесперебойности газоснабжения, планомерной реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности при осуществлении ежегодной актуализации Генеральной схемы газоснабжения.

*Заслуженный энергетик Российской Федерации,
Генеральный директор АО «МОСГАЗ»
Г.Г. Гасангаджиев*



РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. МОСГАЗ СЕГОДНЯ

1.1.1. ПОЛОЖЕНИЕ ОБЩЕСТВА В ОТРАСЛИ

Городское газовое хозяйство, эксплуатируемое АО «МОСГАЗ», по объему потребления, протяженности газораспределительной сети, общему количеству редуцирующих устройств, газифицированных промышленных и коммунально-бытовых предприятий, газифицированного жилищного фонда, иных объектов и сооружений по праву считается крупнейшим в Российской Федерации. Общество является одним из самых крупных и жизненно

важных предприятий города Москвы, в коллективе которого трудятся более 4 тыс. человек.

АО «МОСГАЗ» неизменно обеспечивает высокую надежность и безопасность поставок природного газа потребителям столицы.

Сооружения газораспределительной сети, находящиеся в эксплуатации АО «МОСГАЗ», указаны в Таблице 1.

Таблица 1. Сооружения газораспределительной сети, находящиеся в эксплуатации АО «МОСГАЗ»

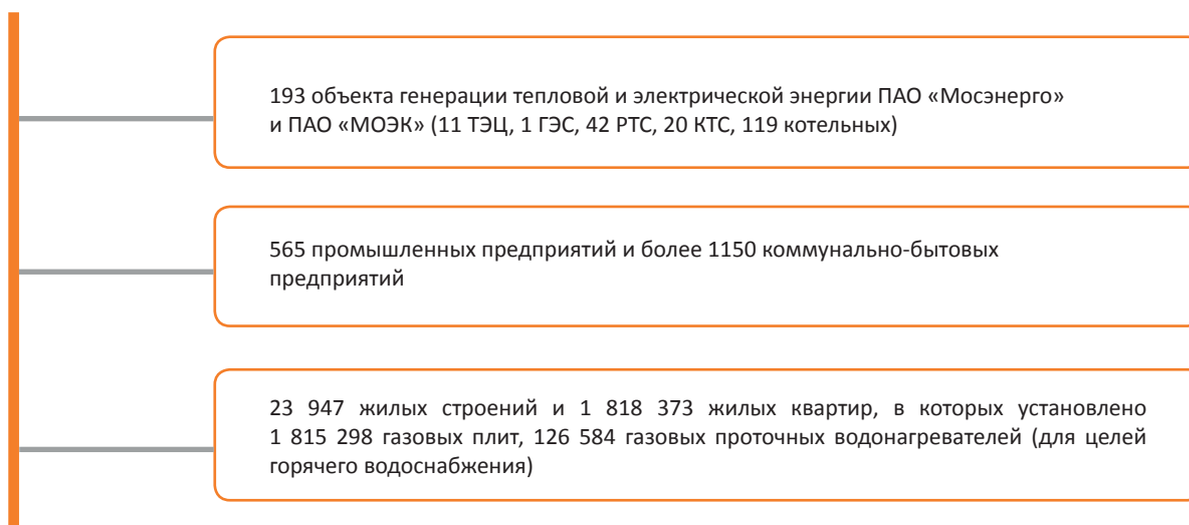
Состав газораспределительной сети АО «МОСГАЗ»	
Протяженность газовых сетей, всего, км	7 465,7
по давлению:	
Высокого давления, км	494,6
Среднего давления, км	1 003,5
Низкого давления, км	5 967,7
по виду прокладки:	
Наземные, км	3 590,9
Подземные, км	3 874,8
<i>в том числе полиэтиленовые, км</i>	556
Подземные со сроком эксплуатации 40 и более лет	1 320,6
Газораспределительные пункты (ГРП), всего, ед.	356
Системообразующие ГРП, ед.	6
ГРП большой мощности, ед.	28
ГРП средней мощности, ед.	42
ГРП малой мощности, ед.	280
Шкафные распределительные пункты (ШРП), ед.	121
Шкафные газорегуляторные установки (ШБДГ), ед.	719
Электрозащитные установки (ЭЗУ), всего, ед.	3 637
<i>станции катодной защиты</i>	3 499
<i>протекторная защита</i>	36
<i>дренажная защита</i>	102
Запорные устройства на газопроводах высокого и среднего давлений, ед.	3 455
Запорные устройства на газопроводах низкого давления, ед.	105 531



Газоснабжение потребителей города Москвы осуществляется от городской системы газоснабжения и газораспределения, представляющей собой радиально-кольцевую и многоступенчатую разветвленную сеть газопроводов и газорегуляторных пунктов (ГРП, ШРП)

с давлением 1,2 и 0,6 МПа в радиальных газопроводах, 0,3 и 0,1 МПа в кольцевых газопроводах, источниками подачи газа в которую служат объекты магистрального трубопроводного транспорта и объекты системы редуцирования и газораспределения ПАО «Газпром».

АО «МОСГАЗ» обеспечивает бесперебойное газоснабжение:



Структура и объемы транспортировки газа по газораспределительным сетям АО «МОСГАЗ», по состоянию на 2016 год, представлены в Таблице 2.

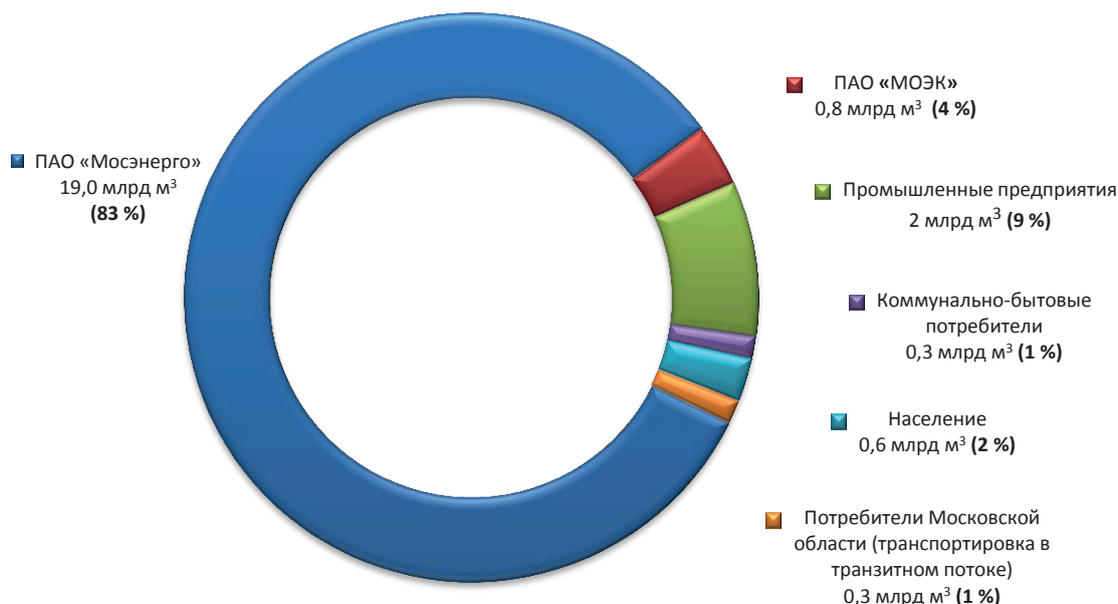
Таблица 2. Структура и объемы транспортировки газа по сетям АО «МОСГАЗ», млн м³

	2016	Доля потребления
ПАО «Мосэнерго»	19 024	83%
ПАО «МОЭК»	806	4%
Промышленные предприятия	2 027	9%
Население	299	1%
Коммунально-бытовые потребители	556	2%
Потребители Московской области (транспортировка газа в транзитном потоке)	309	1%
ВСЕГО:	23 020	100%

Территория города Москвы характеризуется колоссальной концентрацией потребителей на единицу площади, а также очень высокой плотностью газорас-

пределительной сети, составляющей в границах до 2012 года около 7 км газопроводов на 1 км².

Структура потребления газа в 2016 году



Газораспределительная сеть, находящаяся в эксплуатации АО «МОСГАЗ»



Сети АО «МОСГАЗ», находящиеся на территории ТиНАО (протяженность 31 км), расположены на севере Новомосковского административного округа и пред-

назначены в основном для подачи газа потребителям поселка Внуково Западного административного округа города Москвы.



1.1. ОПИСАНИЕ КОНКУРЕНТНОГО ОКРУЖЕНИЯ ОБЩЕСТВА

АО «МОСГАЗ» является субъектом естественной монополии в сфере оказания услуг по транспортировке газа на территории города Москвы.

Конкурентное окружение Общества в 2016 году, в сравнении с 2015 годом, не изменилось. На территории

города Москвы в новых границах в перечень субъектов естественной монополии по транспортировке газа также включены ООО «Газпром газораспределение Москва» и ГУП МО «Мособлгаз».

1.2. ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВА

Основным видом деятельности Общества является распределение газообразного топлива по газораспределительным сетям. В соответствии с Уставом АО «МОСГАЗ» Общество также осуществляет и другие виды деятельности: оказание услуг по транспортировке газа, эксплуатация газораспределительной системы и сооружений на ней, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и техническое перевооружение газовых сетей и объектов газового хозяйства, локализация и ликвидация аварийных ситуаций и аварий на газовых сетях и сооружениях, технологическое присоединение объектов

капитального строительства к эксплуатируемым газовым сетям, техническое обслуживание объектов газового хозяйства, ремонт и реконструкция внутридомового газового оборудования и внутридомовых систем газоснабжения, разработка перспективных планов развития системы газоснабжения городских территорий, решение задач научно-технического и инновационного развития в сфере газоснабжения, внедрение нового оборудования, технологий и материалов.

1.3. СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПРИОРИТЕТЫ ОБЩЕСТВА

Основными стратегическими приоритетами в деятельности Общества являются:

Обеспечение надежного и бесперебойного газоснабжения объектов газового хозяйства города Москвы.

Реализация данного направления базируется на выполнении обязательных и программных мероприятий по профилактическому обслуживанию, ремонту, реконструкции и модернизации объектов городского газового хозяйства. Главным критерием уровня надежной эксплуатации является количество инцидентов и аварий, регистрируемых в Обществе. Характерными признаками (критериями) инцидента в газовом хозяйстве являются отказ или повреждение технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте газового хозяйства, отклонение от режима технологического процесса, нарушение технологии проведения газоопасных работ, требований производственных инструкций, устанавливающих правила и безопасные методы ведения работ в газовом хозяйстве.

В результате мероприятий, выполненных АО «МОСГАЗ» за период 2009-2016 гг., система газораспределения на территории города приведена к единому уровню надежности и безопасности. Решение данной задачи предусматривается также перспективными планами мероприятий по интеграции системы газоснабжения ТиНАО в систему газоснабжения всей Москвы.

Разработка Генеральной схемы газоснабжения города Москвы на перспективу.

Разработка Генеральной схемы газоснабжения города Москвы, определяющей основные направления развития существующей системы газоснабжения потребителей на долгосрочную перспективу, и ее ежегодная актуализация традиционно возлагается на АО «МОСГАЗ» и проводится Обществом с учетом основных положений Генерального плана, Схемы теплоснабжения и Энергетической стратегии столицы.

Ключевая задача Генеральной схемы, исходя из сложившейся в городе структуры потребления газа, остается неизменной на протяжении длительного периода и заключается в совершенствовании и развитии системы газоснабжения объектов генерации тепловой и электрической энергии и промышленных абонентов. При этом основными приоритетными направлениями являются устройство резервных газовых магистралей к объектам нового строительства по выработке тепловой и электрической энергии и повышение надежности газоснабжения существующих энергообъектов за счет прокладки вторых независимых вводов с закольцовкой действующих газовых сетей – резервированием системы. Данные подходы предложены Обществом к реализации и на территории образованных в составе Москвы Трицкого и Новомосковского административных округов с учетом перспектив их развития.

Автоматизация производственных и технологических процессов и внедрение новых технологий.

Реализация масштабных планов по развитию системы газораспределения на территории Москвы, при требуемых оперативности и качестве выполняемых мероприятий, может быть обеспечена только при условии широкого внедрения передовых технологий и автоматизации процессов управления и контроля за технологическими процессами.

В условиях мегаполиса, характеризующегося высокой плотностью застройки, развитой дорожно-транспортной инфраструктурой, насыщенностью подземного пространства инженерными коммуникациями и колоссальной концентрацией потребителей на единицу площади, выполнение указанного условия достигается коллективом АО «МОСГАЗ» за счет применения новейших разработок: высокоточной бестраншейной технологии микротоннелирования, метода санации газопроводов, врезки газопроводов в действующую сеть без снижения давления и отключения потребителей и других передовых технологий.

В целях минимизации участия человека в оперативно-диспетчерском управлении и управлении производственными и технологическими процессами, повышения уровня контроля и управления, а также качества обслуживания городской газораспределительной сети и сооружений на ней, специалистами Общества разработаны и внедрены в промышленную эксплуатацию автоматизированная система дистанционного управления запорными устройствами, а также программные продукты, обеспечивающие эффективное управление системой. Указанные программные продукты включают в себя большое количество комплексов взаимосвязанных между собой задач, таких как «Формирование данных о состоянии газопроводов и сооружений на нем», «Состояние электрозащитных установок», «Состояние газораспределительных станций», «Прием и обработка аварийных заявок», «Состояние внутридомового газового оборудования», «Управление строительством и реконструкцией» и т. д.

Осуществление строительства и реконструкции объектов газового хозяйства на территории города Москвы.

Реализация данного направления деятельности, являющегося первичным с позиции финансовой значимости для Общества, во многом определяется внедрением организационных новаций при строительстве и реконструкции газораспределительной сети.

Учитывая, что выполнение общегородских программ предполагает обеспечение их координации по материалам и срокам с мероприятиями, проводимыми АО «МОСГАЗ» на газораспределительной сети, Обществом инициировано и поддержано Правительством Москвы предложение о поручении АО «МОСГАЗ» выполнения

всех работ на газовых сетях. В результате деятельность компании плотно увязана с городскими программами, повышено качество и сокращены сроки работ, выполняемых на объектах, а также обеспечено поддержание объемов ремонта и реконструкции газовых сетей с недопущением процесса «нормативного старения» газовых сетей.

Социальная политика Общества.

Социальная политика АО «МОСГАЗ» является составной частью корпоративной системы управления.

В Обществе традиционно на высоком уровне поддерживается отношение к «человеческим ресурсам» и понимание их роли в коммерческом успехе АО «МОСГАЗ». Корпоративная система управления предусматривает большой набор инструментов и методов работы с персоналом, в том числе проверенную и осмысленную за многие годы социальную политику. Разнообразные социальные льготы и гарантии, социальные программы и программы помощи работникам позволяют привлекать и удерживать наиболее ценные кадры, укреплять лояльное отношение работников к Обществу, способствуют достижению целей компании.

Социальная политика АО «МОСГАЗ» включает в себя следующие основные положения:

- совершенствование профессионально-квалификационного состава работников, повышение их общеобразовательного и культурно-технического уровня;
- улучшение эргономических, санитарно-гигиенических и иных условий работы, охраны труда и обеспечения безопасности работников;
- стимулирование средствами как материального вознаграждения, так и нравственного поощрения эффективного труда, инициативного и творческого отношения к делу, групповой и индивидуальной ответственности за результаты совместной деятельности;
- обеспечение охраны здоровья и медицинского обслуживания: проведение ежегодных медицинских осмотров работающих; оздоровление детей работников Общества в детском оздоровительном лагере; страхование работников по договору добровольного медицинского страхования; выплата различного рода компенсаций и др.;
- проведение культурно-воспитательной и физкультурно-оздоровительной работы: организация занятий работающих в плавательном бассейне; регулярное проведение турниров среди структурных подразделений Общества по игровым видам спорта; проведение в летнее время (в выходные дни) спортивных мероприятий в местах массового отдыха работающих; чествование ветеранов, организация праздничных вечеров для работников Общества.



Особую значимость для Общества приобрел проект Московский Фестиваль юных талантов «Волшебная сила голубого потока – МОСГАЗ зажигает звезды».

Таким же сплоченным коллективом АО «МОСГАЗ» всегда участвует во всех политических событиях города, выступая дружной командой.

Практическая реализация всего комплекса социальных мероприятий направлена на укрепление корпоративного духа и семейных ценностей и формирование патриотического воспитания работников.

Популяризация Общества на международном уровне.

В 1990 году была создана Межреспубликанская ассоциация делового и научно-технического сотрудничества газовых хозяйств. Сама идея создания ассоциации родилась в 1989 году, когда руководители нескольких газовых хозяйств союзных республик посетили компанию «Газ-де-Франс» в Париже. АО «МОСГАЗ» является действующим членом ассоциации, а Генеральный директор Общества в 2015 году избран ее Президентом. В состав ассоциации входят компании газовых хозяйств России, Казахстана, Украины, Беларуси, республик Средней Азии, Эстонии, Литвы, Латвии, Армении, Молдовы, Чехии и др. Это структурное объединение образовано с целью вза-

имного обмена между газораспределительными компаниями и компаниями по сбыту природного газа опытом организации безопасного и надежного газоснабжения и газопотребления в странах, представленных ее членами.

На базе газовых хозяйств – членов Ассоциации поочередно, дважды в год, проводятся совещания руководителей и специалистов для изучения актуальных проблем отрасли и выработки механизмов международного сотрудничества газодовиков.

В прошедшем году работа ассоциации успешно продолжалась. Так, в рамках обмена опытом работы, в апреле 2016 года представители Межреспубликанской ассоциации посетили одну из крупнейших компаний Восточной Азии – «Токио Газ», а в октябре состоялось очередное заседание Совета ассоциации, которое прошло в г. Венеция (Итальянская Республика). На заседании Совета была представлена продукция компании «VALVITALIA», производящей широкий спектр газорегулирующего и приборного оборудования, блочных ГРС, сопутствующего оборудования, широко применяемого в системах газоснабжения газовых компаний Европы и других стран мира. Участники Совета были ознакомлены со стратегией развития газовой отрасли Италии, функционирования рынка торговли природным газом и диверсификацией поставок природного газа.

1.4. ОСНОВНЫЕ ФАКТОРЫ РИСКА И СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ

Под риском в общем случае понимается положительное или отрицательное отклонение от целей, установленных на всех уровнях управления Общества (стратегических, операционных, проектных и др.), вследствие недостаточности информации относительно события, его последствий или его возможности.

Целью системы управления рисками является обеспечение снижения неопределенности в отношении достижения поставленных перед Обществом целей, установленных на всех уровнях управления Общества, в том числе в долгосрочной программе развития Общества и в документах тактического и операционного планирования (бизнес-планах, бюджетах и так далее). Система управления рисками направлена на определение событий, которые могут влиять на деятельность Общества, и управление связанными с этими событиями рисками, а также поддержание интегрального риска Общества на уровне «предпочтительного риска» (предельно допу-

стимый уровень рисков, к которому Общество стремится или готово поддерживать).

Основными задачами системы управления рисками являются:

- обеспечение разумной уверенности в достижении целей Общества;
- обеспечение эффективности финансово-хозяйственной деятельности и экономичного использования ресурсов Общества;
- выявление рисков Общества и управление такими рисками;
- обеспечение сохранности активов Общества;
- обеспечение полноты и достоверности бухгалтерской (финансовой), статистической, управленческой и другой отчетности Общества;
- контроль соблюдения законодательства, а также внутренних политик, регламентов и процедур Общества.

1.4.1. ОТРАСЛЕВЫЕ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ РИСКИ

Сохраняется риск дальнейшего снижения объемов транспортировки газа по сетям АО «МОСГАЗ» в связи с наличием факторов, указанных ранее, и, соответственно, падения выручки от его транспортировки,

при сохранении протяженности газораспределительных сетей, требующих профилактического обслуживания и обновления, и уровня эксплуатационных издержек. Как уже отмечалось, для изменения сложившейся ситу-

ации целесообразно пересмотреть политику тарифного регулирования.

Имеют место также и производственно-технические риски, связанные с деятельностью Общества, потенциально сопряженной с возможностью возникновения технологических инцидентов на объектах городского газового хозяйства. Возникновение данных рисков связано в основном с:

- механическими повреждениями сторонними организациями;
- изменением эксплуатационных характеристик газового оборудования (износ и старение);
- возможным производственным травматизмом работников Общества;
- угрозами возникновения аварий системного характера.

1.4.2. ФИНАНСОВЫЕ РИСКИ

Регуляторный риск

Риск, связанный с решениями органов власти в области тарифного регулирования: установление тарифов на транспортировку газа или других регулируемых цен на услуги Общества (технологическое присоединение) ниже экономически обоснованного уровня, пересмотр установленных тарифов в течение периода регулирования.

При сохранении проводимой регулятором политики сдерживания роста тарифа на транспортировку газа существенным является риск возникновения дефицита финансирования программ по эксплуатации, капитальному ремонту и реконструкции газопроводов и газового оборудования, что, в свою очередь, существенно увеличивает производственные риски, возникающие как следствие старения оборудования и сетей.

Общество взаимодействует с регулирующими органами по вопросам предоставления обосновывающих материалов, подтверждающих затраты по регулируемым видам деятельности, для установления экономически обоснованного уровня тарифов.

Ценовые риски

Ценовым рискам (рискам колебания рыночных цен) подвержены расценки по прочим видам деятельности Общества, не подлежащие тарифному регулированию, а также цены поставщиков на услуги, материалы и комплектующие.

Риски снижения цен на работы, которые не подлежат тарифному регулированию, и услуги по видам деятельности, цены по которым не подлежат тарифному регулированию, минимальны – так как реализация про-

В целях минимизации возможных последствий указанных рисков АО «МОСГАЗ» реализуются системные мероприятия по реконструкции и модернизации объектов газового хозяйства города Москвы с применением передовых технологий и оборудования заводской готовности, а также современных методов безопасного производства работ; внедряется система комплексной автоматизации производственных процессов, снижающая степень участия человека в технологических операциях и обеспечивающая оперативное реагирование на возникновение нештатных ситуаций; совершенствуется система подготовки и повышения квалификации сотрудников; расширяется аварийно-спасательное формирование с замещением функций аварийных бригад. Минимизация материальных рисков осуществляется за счет страхования гражданской ответственности АО «МОСГАЗ».

изводится по рыночным ценам, имеющим положительную динамику. Риск увеличения расходов вследствие влияния ценовых рисков минимизируется с помощью выбора поставщиков на конкурентной основе.

Риск недостижения плановой рентабельности сделок, возникающий вследствие ценовых рисков, минимизируется путем диверсификации видов деятельности и увеличения точности прогнозирования, планирования и ценообразования.

Валютные риски

Подверженность АО «МОСГАЗ» рискам, связанным с изменением курса обмена иностранных валют, минимальна, так как все обязательства Общества выражены в рублях Российской Федерации, выручка поступает на счета в рублях Российской Федерации, расчеты осуществляются в рублях Российской Федерации.

Кредитные риски

Риск неисполнения дебиторами своих обязательств перед Обществом существует. Общество принимает следующие меры для его минимизации:

- по сделкам на технологическое присоединение абонентов, выполнение строительно-монтажных работ используется авансовая схема расчетов;
- активно проводится работа с дебиторской задолженностью, в том числе за транспортировку газа и услуги по ТО ВДГО, с целью минимизировать просрочки;
- по просроченной задолженности инициируется судебное делопроизводство и создается оценочный резерв.



Процентные риски

Общество не привлекает внешних заимствований и не приобретает краткосрочных финансовых инструментов, таким образом, процентный риск (риск изменения процентных ставок) не влияет на размер обязательств и расходов Общества и может оказать влияние лишь на сумму запланированных к получению доходов по договору неснижаемого остатка.

1.4.3. ПРАВОВЫЕ РИСКИ

Риски, связанные с изменением законодательства

Действующее законодательство не статично и подвержено постоянным изменениям, которые не всегда носят позитивный характер и влекут его совершенствование, что вызывает ситуацию правовой неопределенности и приводит к необходимости оперативно перестраивать организационные процессы в Обществе.

Общество осуществляет свою деятельность в соответствии с законодательством Российской Федерации, в связи с чем на постоянной основе ведется мониторинг изменений нормативных правовых актов Российской Федерации и города Москвы, а также принимается участие в подготовке разрабатываемых законопроектов, что позволяет заблаговременно оценить последствия таких изменений и учесть их в деятельности Общества.

Минимизация рисков во многом достигается путем превентивных мер, направленных на исключение не только самих рисков, но и причин, условий и факторов, способствующих их возникновению.

В указанных целях готовятся как правовые заключения по имеющимся на рассмотрении законопроектам, так и инициативные предложения Общества по изменению действующих нормативных правовых актов, в частности, в таких сферах, как:

- транспортировка газа и тарифное регулирование;
- технологическое присоединение объектов капитального строительства к сетям газораспределения;
- техническое обслуживание внутридомового и внутриквартирного газового оборудования.

Работа в данном направлении ведется в режиме оперативного сотрудничества с органами законодательной и исполнительной власти Российской Федерации и города Москвы.

Инфляционные риски

Отрицательное влияние инфляции на финансово-экономическую деятельность Общества может возникнуть на стыке с рисками тарифного регулирования: в случае если прогнозный уровень инфляции, используемый при расчете тарифа по основному виду деятельности, окажется ниже реального роста цен на товары, услуги и комплектующие, используемые в производстве.

Судебные риски

С вышеуказанным риском изменения законодательства неразрывно связан и риск изменения судебной практики по вопросам, относящимся к сфере деятельности Общества.

Деятельность Общества предполагает формирование множества взаимоотношений с контрагентами и государственными органами. Наличие спорных ситуаций, неурегулированных вопросов и финансовых притязаний обуславливает возникновение следующих рисков:

- предъявления третьими лицами к Обществу претензий и исковых требований в судебном порядке;
- неудовлетворения предъявленных Обществом к третьим лицам претензий и требований в судебном порядке.

Как и законодательство, судебная практика подвержена постоянной корректировке и смене правовых позиций по спорным вопросам. Данные обстоятельства приводят к необходимости оперативно перестраивать организационно-правовые процессы в деятельности Общества. АО «МОСГАЗ» реализует следующие мероприятия, направленные на минимизацию судебно-правовых рисков:

- проведение обязательной юридической экспертизы договоров и внутренних локальных документов Общества, разработка, введение и использование типовых форм документов;
- досудебное урегулирование споров с контрагентами;
- квалифицированное и своевременное выполнение мероприятий, направленных на уменьшение негативных последствий для Общества в стадиях судебного разбирательства и исполнения судебного акта;
- мониторинг судебно-арбитражной практики применения нормативных правовых актов.





РАЗДЕЛ 2.

ОСНОВНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

2.1. ТРАНСПОРТИРОВКА ГАЗА

В отчетном периоде суммарный объем транспортировки природного газа по газораспределительным сетям Общества составил 23 020 млн м³.

Все договорные обязательства Общества по транспортировке газа городским потребителям и обеспечению режимов работы системы газоснабжения выполнены. Ограничения в осенне-зимний период по потреблению природного газа не вводились. Случаи технологических нарушений (аварий) с отключением потребителей от системы газоснабжения отсутствуют.

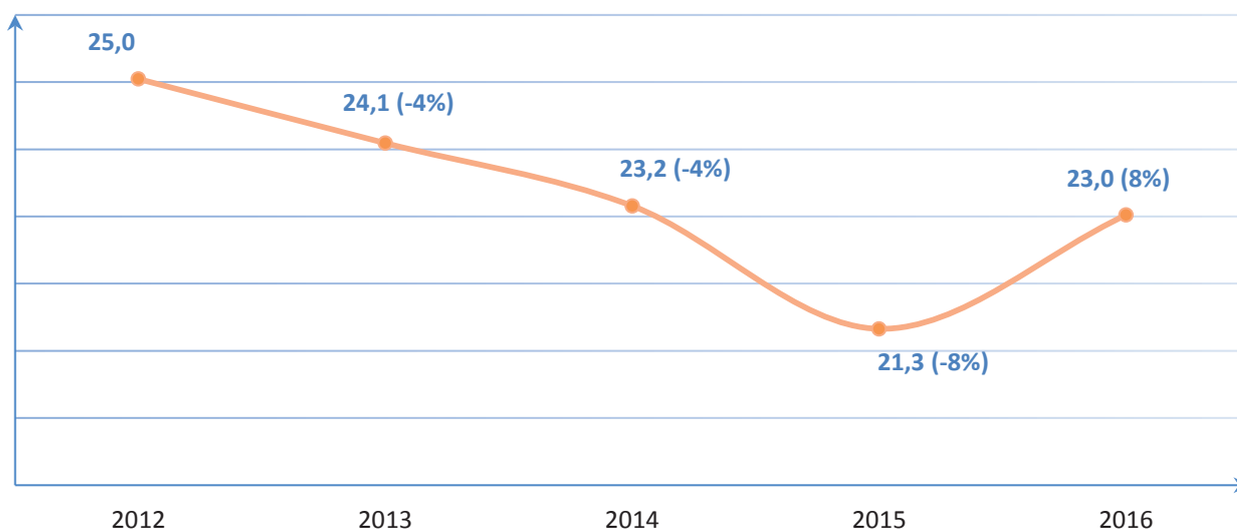
По результатам 2016 года, впервые за последние 5 лет (с 2012 года), произошло увеличение объемов реализации. Рост объемов транспортировки газа относительно факта 2015 года составил 1 694 млн м³, или 8%, что обусловлено:

- запуском новых ПГУ на ТЭЦ-12 и ТЭЦ-20 ПАО «Мосэнерго»;
- температурными режимами в отопительный период.

Таблица 3. Объемы транспортировки газа по группам потребителей, млн м³

Потребители	2015	2016	Изменение	
			Абсолютное	Процентное
ПАО «Мосэнерго»	17 105	19 024	1 919	11%
ПАО «МОЭК»	1 421	806	-616	-43%
Промышленные предприятия	1 715	2 027	312	18%
Коммунально-бытовые потребители	258	299	41	16%
Население	552	556	4	1%
Потребители Московской области (транспортировка в транзитном потоке)	275	309	33	12%
ИТОГО	21 327	23 020	1 694	8%

Динамика изменения объемов транспортировки природного газа за последние 5 лет, млрд м³





2.2. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ВНУТРИДОВОМОГО ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

В 2016 году Обществом особое внимание уделено вопросам безопасного использования и содержания внутридомового и внутриквартирного газового оборудования (далее – ВДГО и ВКГО).

В Москве газифицировано почти 24 тыс. жилых строений, или 1,8 млн квартир, в которых бытовой газ используется для приготовления пищи, горячего водоснабжения и отопления.

С целью обеспечения безопасности внутридомовых систем газоснабжения Обществом проводятся мероприятия по:

- техническому обслуживанию внутридомового и внутриквартирного газового оборудования (далее – ТО ВДГО);
- замене газовых приборов и оборудования;
- реконструкции фасадных газопроводов с выносом внутридомовых газовых сетей из подъездов жилых домов.

Работы по техническому обслуживанию ВДГО и ВКГО проводятся структурным подразделением Общества – Управлением по эксплуатации внутридомового газового оборудования в соответствии с Правилами, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 14.05.2013 № 410, с периодичностью 1 раз в год. Данное подразделение Общества обладает

необходимой инфраструктурой, штатом квалифицированных специалистов и специализированным оборудованием.

ТО ВДГО в многоквартирных жилых домах выполняется на платной основе, согласно договорам, заключенным с управляющими жилищным фондом компаниями, в частном секторе – с собственниками домовладений.

ТО ВДГО проводится в четком соответствии с годовыми графиками, утверждаемыми территориальными органами исполнительной власти. Беспрепятственный доступ в жилые помещения обеспечивается в рамках Регламента взаимодействия АО «МОСГАЗ», органов исполнительной власти и управляющих компаний города Москвы.

При проведении ТО выполняется весь комплекс профилактических работ, по результатам которых собственникам жилых помещений и управляющим компаниям выдаются уведомления обо всех выявленных нарушениях и неполадках в газовых приборах, а также направляются дефектные ведомости на замену газовых приборов.

В 2016 году из 988 договоров заключено 980, что составило 99%, в том числе 44 договора заключено без обслуживания внутриквартирного газового оборудования (без приборов).

Таблица 4. Данные о заключенных договорах в 2016 году

	Всего контрагентов	Заключено договоров	% заключенных договоров	Заключено договоров без обслуживания газовых приборов	Не заключено договоров
ЦАО	178	175	98%	9	3
САО	135	134	99%	6	1
СВАО	90	90	100%	6	0
ЮВАО	88	88	100%	1	0
ЮАО	44	8	98%	6	2
ВАО	182	180	99%	1	2
ЮЗАО	87	87	100%	0	0
ЗАО	82	82	100%	10	0
СЗАО	32	32	100%	5	0
ЗелАО	1	1	100%	0	0
ГБУ ЭВАЖД	1	1	100%	0	0
МГУП «Жилкооперация»	1	1	100%	0	0
ГлавУПДК при МИД РФ	1	1	100%	0	0
ООО «ГУЖФ» (Славянка)	1	1	100%	0	0
Всего:	988	980	99%	44	8



В 2016 году Обществом в соответствии с заключенными договорами проведено ТО ВДГО в 1 722 165 квартирах, по результатам которого управляющим компаниям, собственникам и нанимателям жилых помещений выданы 20 772 предписания на проведение регламентных и реконструктивных работ по системам ВДГО, с передачей информации о необходимости замены ВДГО в Фонд капитального ремонта города Москвы.

При выявлении нарушений, влияющих на безопасность использования газа в быту, газовые приборы незамедлительно отключаются от системы газоснабжения. В частности, по трем жилым строениям, где ранее фиксировались нарушения, при очередном ТО ВДГО приняты меры по отключению поставок газа.

Средняя стоимость ТО ВДГО в жилых домах в Москве с учетом аварийно-диспетчерского обеспечения со-

ставляет 400 рублей 12 копеек. С 2012 года стоимость ТО ВДГО остается неизменной.

За последние годы отмечается снижение количества газифицированных квартир, что обусловлено сносом многоквартирных жилых домов и переводом квартир в нежилой фонд. Однако имеет место и газификация строений (частный сектор, многоквартирные дома после капитального ремонта).

Так, в 2016 году отключено от газоснабжения 64 строения (4772 квартиры), 151 квартира переведена на электроснабжение и 302 квартиры переведены в нежилой фонд. Газифицировано 55 строений (298 квартир), в том числе из них 53 строения (53 квартиры) частный сектор и два многоквартирных дома (245 квартир) после капитального ремонта.

Статистика газифицированных квартир и обслуженных квартир в 2013-2016 гг.





Ежегодно по заявочному ремонту АО «МОСГАЗ» меняется свыше 22 тыс. газовых плит и свыше 2 тыс. водонагревателей. На безвозмездной основе осуществляется замена газовых плит ветеранам войны и особым группам категорий граждан.

В ходе проведения планового ТО ВДГО и при выездах по заявкам в обязательном порядке проводится разъяснительная работа с населением по соблюдению требований безопасности при эксплуатации газового оборудования в быту. Особо уделяется внимание правилам эксплуатации газовых приборов (плит и водонагревателей), порядку и срокам ремонта или их замены с доведением требований безопасности через открытые источники, средства массовой информации, интернет, учебные программы в школах и т. д.

В текущем году более чем в 130 многоквартирных жилых домах полностью проведена замена ВДГО по программе капитального ремонта жилого фонда.

Для учета и контроля состояния ВДГО и ВКГО в Обществе внедрен автоматизированный комплекс задач «Состояние внутридомового газового оборудования. Техническое обслуживание», который позволяет:

- вести учет газифицированного жилищного фонда;

- иметь полную и достоверную информацию по эксплуатации вводных газопроводов, внутридомового газопровода, внутридомового газового оборудования;
- формировать план и графики по техническому обслуживанию газового оборудования;
- вести договоры с управляющими компаниями на обслуживание газового оборудования в жилых домах;
- формировать полный пакет документов по техническому обслуживанию (акты, дефектные ведомости, уведомления и т. д.);
- анализировать аварийные заявки, поступившие по (04), и принимать решения по дальнейшей эксплуатации ВДГО;
- формировать отчетную документацию по состоянию газового оборудования, по техническому обслуживанию и реконструкции ВДГО.

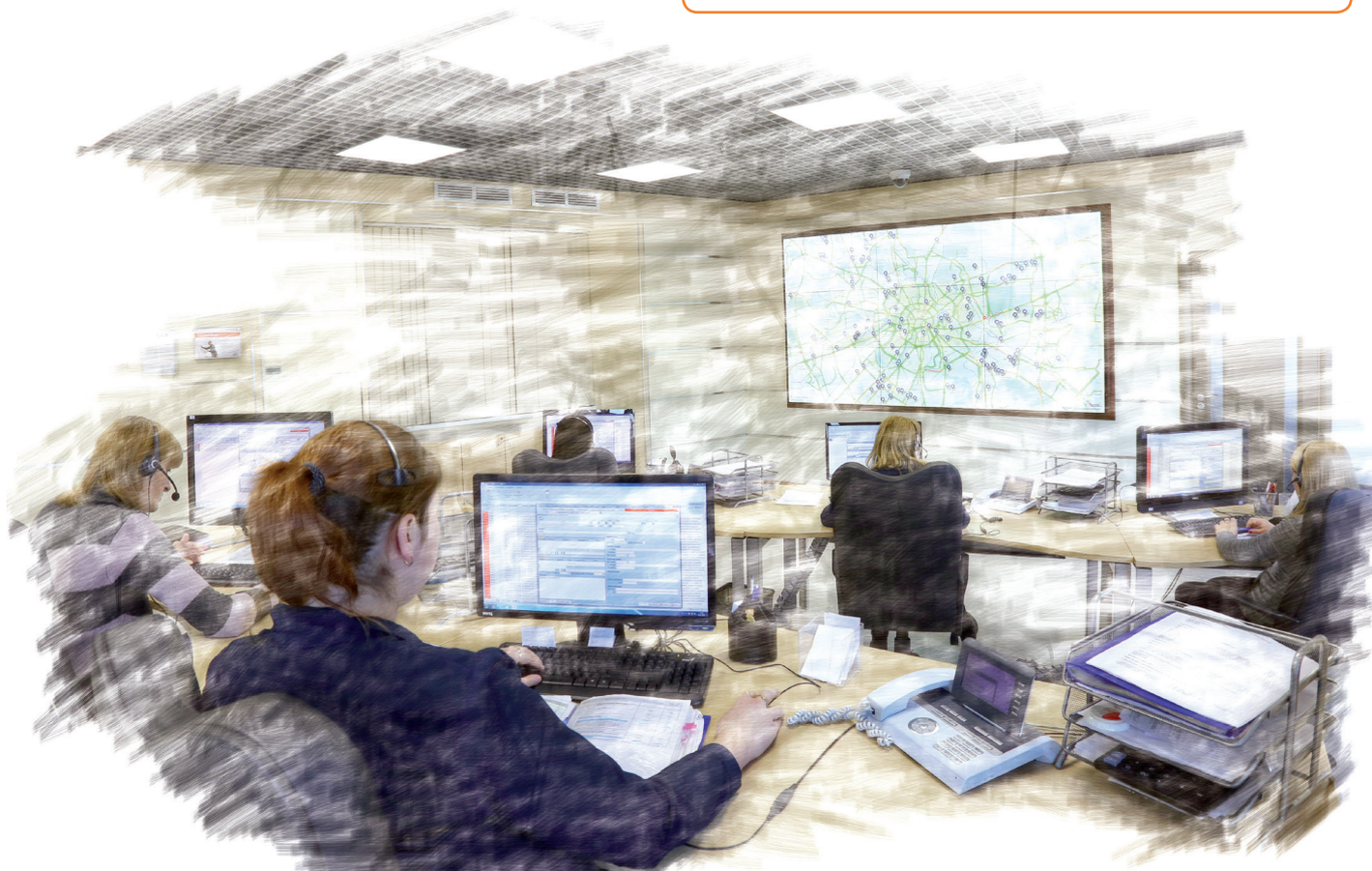
Необходимо отметить, что проводимая сегодня Обществом при поддержке Правительства Москвы работа способствует повышению безопасности использования газа в быту.

2.3. ЗАЯВОЧНЫЙ РЕМОНТ ВНУТРИДОВОМОВОГО ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

С целью повышения уровня комфорта и обеспечения безопасной работы газового оборудования в жилищном фонде Москвы в Обществе функционирует специализированное подразделение по ремонту вну-

тридомового газового оборудования – Служба сервиса АО «МОСГАЗ» (далее – Служба). Заявки на ремонт принимаются и обрабатываются диспетчерами Службы по телефону и через интернет-приемную.

Этапы оказания услуги по заявочному ремонту



Данные услуги оказываются Службой на возмездной основе по утвержденным расценкам Общества.

Специалисты Службы обучены безопасным приемам выполнения газоопасных работ, аттестованы и имеют допуск к работам по ремонту, установке и замене газового оборудования. Выезд и выполнение заявочного ремонта осуществляется на специально оборудованных автомобилях, оснащенных полным комплектом запас-

ных частей, инструментом и газоиспользующими приборами, необходимыми для замены. Процедура расчетов, для удобства абонентов, сведена к минимуму и производится на месте их выполнения с использованием документации строгой отчетности.

Количество выполненных заявок Службой в 2016 году составило 52 895 на общую сумму 99 148 тыс. руб.

Таблица 5. Статистика заявок, выполненных Службой сервиса АО «МОСГАЗ» в 2012–2016 гг.

Наименование показателя	2012		2013		2014		2015		2016	
	кол-во заявок	сумма								
Всего выполненных заявок шт./тыс. руб.:	49 885	66 945	53 616	57 475	66 799	84 746	55 026	94 682	52 895	99 148
в том числе по видам работ:										
замена газовых плит	19 038	-	20 704	-	23 588	-	20 256	-	20 094	-
замена газовых водонагревателей	1 431	-	1 863	-	5 320	-	2 642	-	2 651	-
установка газовых счетчиков	-	-	-	-	308	-	248	-	142	-
выдача справок	-	-	-	-	295	-	508	-	417	-
ремонт газоиспользующего оборудования	29 416	-	31 049	-	37 288	-	31 372	-	29 591	-

На официальном сайте Общества в разделе «Служба сервиса АО «МОСГАЗ» любой пользователь может ознакомиться с полным ассортиментом и ценами на интересующее оборудование, услугами на подключение или ремонт, а также заказать желаемое газовое оборудование.

Для контроля и повышения качества оказываемых услуг в режиме реального времени организована обратная связь с заявителем. По итогам работы Службы в 2016 году в адрес Общества поступило 45 официальных благодарностей от заявителей за оказанные услуги.



2.4. ЛОКАЛИЗАЦИЯ И ЛИКВИДАЦИЯ АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЙ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ НАРУШЕНИЙ

Эксплуатация газораспределительной сети в условиях мегаполиса накладывает особые требования к организации системы безопасности ее функционирования, в связи с чем вопросы постоянной готовности и оперативности принятия экстренных мер по локализации и ликвидации последствий аварий и аварийных ситуаций являются в Обществе первостепенными.

В структуре АО «МОСГАЗ» имеется Управление аварийно-восстановительных работ по газоснабжению (далее – УАВР), работающее в режиме круглосуточно-го дежурства, включая выходные и праздничные дни. Сотрудники УАВР аттестованы на право выполнения ава-

рийно-восстановительных, газоопасных и огневых работ и обладают необходимыми профессиональными навыками для решения задач как в составе оперативных сил по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности МЧС России, так и в качестве самостоятельных мобильных бригад АО «МОСГАЗ».

В течение отчетного периода в УАВР поступило 33 641 аварийных заявок (в 2015 году – 30 261 аварийная заявка – +11%). В том числе заявки, неподтвержденные утечкой газа или ложные, составили 22 578 – 67%.

Таблица 6. Выполнение аварийных заявок за 2014-2016 гг.

Наименование категории	2014	2015	2016
Механические повреждения газопроводов, газовых объектов и сооружений и нарушения правил эксплуатации наружных газопроводов	26	24	8
Локализация и ликвидация пожаров, угроз взрывов, взрывов и газовых хлопков	139	112	148
Ликвидация загазованности помещений	342	331	395
Отсутствие газа у потребителей или слабое давление у приборов	527	293	327
Технологические нарушения на наружных подземных газопроводах	454	382	458
Нарушения функционирования технологического оборудования ГРП, ШБДГ, ШРП, котельных	308	322	310
Нарушения эксплуатации внутридомового газового оборудования абонентами	7 674	7 494	9 412
Прочие нарушения	8	10	5
Ложные вызовы или вызовы, не подтвержденные утечкой газа	21 121	21 293	22 578
	69%	70%	67%
ИТОГО	30 599	30 261	33 641

В составе УАВР функционирует аварийно-спасательное формирование (далее – АСФ), основной задачей которого является оперативная локализация аварийных ситуаций на сетях газораспределения и газопотребления города Москвы. Численность формирования – 71 человек. Укомплектованность штата – 100%. Сотрудники АСФ, помимо аттестации слесаря газовика наивысшего 6-го разряда, обучены и аттестованы по квалификации «спасатель».

В течение 2016 года дежурные аварийно-спасательные бригады выполнили более 6 тыс. выездов по аварийным заявкам. Значительная часть выездов (более 80%) по аварийным заявкам не подтвердилась утечкой газа или оказалась ложными.

Для безусловного выполнения задач собственными силами и совместно с подразделениями Общества постоянно обеспечивается готовность, высокий уровень состояния и технической подготовки техники, оборудования, аварийно-спасательного инструмента и специальных средств, находящихся в оснащении АСФ.

В отчетном периоде в Обществе обновлен автомобильный парк и расширена линейка специализированного оборудования. В частности, благодаря оснащению АСФ взрывобезопасным диагностическим комплексом стало возможным проводить исследования внутренней полости трубы под давления газа, т. е. без отключения потребителей, что существенно сокращает время на обнаружение утечек и/или внутритрубных закупорок (повреждений).



Значимым событием для АСФ в этом году стало прохождение очередной аттестации. Рабочей группой Комиссии по аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя, в городе Москве 10.10.2016 г. проведена проверка готовности сил и средств аварийно-спасательного формирования к выполнению задач по предназначению. Итоговая оценка: «Формирование к выполнению задач по предназначению готово».

20 октября 2016 года на заседании Комиссии открытым голосованием Аварийно-спасательное формирование Управления аварийно-восстановительных работ по газоснабжению АО «МОСГАЗ» подтвердило право ведения аварийно-спасательных работ в зоне чрезвычайной ситуации, пройдя очередную аттестацию.

В течение года 16 человек проходили обучение в Учебно-методическом центре при МЧС, с последующей аттестацией на квалификацию «спасатель». 22 сотрудни-

ка подтвердили квалификацию, полученную ранее.

В целях повышения профессионального мастерства, практических навыков, теоретических знаний и отработки вопросов взаимодействия, сотрудники АСФ принимают участие в городских учениях и противоаварийных тренировках, а также проходят постоянное обучение профессиональным дисциплинам на месте постоянной дислокации и в учебном комбинате, с отработкой практических действий на учебном полигоне.

Совместно с силами МЧС и подразделениями аварийных служб города в течение отчетного периода принято участие в 12 противоаварийных командно-штабных тренировках и учениях, включая наиболее крупные из них:

- 11.03.2016 – комплексное общегородское учение по теме: «Действия органов управления сил МГ-СЧС по выполнению мероприятий предотвращения возможных аварийных и чрезвычайных ситуаций, экологических и природных катастроф, связанных с



пропуском весеннего половодья на территории города Москвы»; адрес: г. Москва, 56 км Калужского ш., поворот на дер. Безобразово;

- 27.04.2016 – командно-штабное учение по теме: «Действия органов управления, сил и средств Московской городской территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС по ликвидации природных пожаров»; адрес: г. Москва, поселение Кленовское, деревня Зыбино;
- 06.10.2016 – штабная тренировка по гражданской обороне с федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями по адресу: 3-я Магистральная ул., д. 19, ст. «Пресня» МЖД – филиала ОАО «РЖД».

Кроме того, для поддержания высокого уровня профессионального мастерства персонал формирования оказывает практическую помощь подразделениям Об-

щества в раскопке и подготовке газовых колодцев и котлованов к замене запорных устройств, снижению давления газа в газопроводах среднего и высокого давлений, откачке воды из котлованов в осенне-весенние периоды подтоплений и прочих работах.

Совместно с эксплуатационными управлениями ежемесячно принимают участие в мероприятиях по проведению профилактических работ газогорелочных устройств «Вечный огонь» в Александровском саду и «Огонь Памяти и Славы» на Поклонной горе.

В планах Общества дальнейшее расширение АСФ – создание дополнительных баз размещения филиалов в рамках проведения комплексной реконструкции территорий системообразующих ГРП. Плановое изменение структурного соотношения подразделений оперативных сил Общества, без увеличения общего количества сотрудников, гарантирует кратное повышение оперативности реагирования на аварийные ситуации, с последующим охватом вновь присоединенных территорий.



2.5. РЕМОНТНО-ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ ПРОГРАММА

В целях обеспечения бесперебойного газоснабжения потребителей, содержания городской газораспределительной сети в работоспособном и безопасном состоянии и поддержания высокой степени надежности сетей газопотребления и газораспределения и сооружений на них, в соответствии с требованиями действующих федеральных законов, норм и правил в области эксплуатации опасных производственных объектов, Обществом в 2016 году выполнялся комплекс мероприятий:

- техническое диагностирование газопроводов и ГРП, целью которого является определение и оценка состояния, установление возможности и условий дальнейшей эксплуатации сетей и сооружений;
- техническое обслуживание, текущий и капитальный ремонт газопроводов и сооружений на них, целью которых является поддержание сети газораспределения и газопотребления в технически исправном

состоянии;

- модернизация газового оборудования, целью которой является приведение к единому уровню надежности систем и повышению их сроков эксплуатации;
- автоматизация производственных процессов, целью которой является повышение контроля состояния сетей и оборудования в текущем режиме и оперативное реагирование для устранения неисправностей.

Плановые задания ремонтно-эксплуатационной программы выполнены Обществом в полном объеме.

Благодаря своевременному выполнению мероприятий и объемов работ ремонтной программы Общество обеспечило устойчивую и безаварийную работу городской газораспределительной сети, не допустив возникновения случаев отключения потребителей от газоснабжения.

2.5.1. ТЕХНИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ГАЗОПРОВОДОВ

В соответствии с Федеральным законом от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», Обществом проводится ежегодное техническое диагностирование наружных газопроводов. Работы по техническому ди-

агностированию в соответствии с разделом 3 «Правил проведения экспертизы промышленной безопасности», утвержденных приказом Ростехнадзора от 14.11.2013 № 538, выполняются независимыми экспертными организациями. В отчетный период выполнено:

Таблица 7. Диагностика газопроводов и ГРП

Наименование работ	Ед. изм.	Факт 2014	Факт 2015	Факт 2016
Профилактический ремонт и диагностика наружных газопроводов	км	3 771,4	3 578,5	3 473,2
Диагностика ГРП	ГРП	49	55	62
Обследование газопроводов в шурфах	шурф	873	727	664

В соответствии с заключениями экспертизы промышленной безопасности, зарегистрированными в МТУ Ростехнадзора, и актами обследования, неразрушающими методами подтверждено работоспособное состояние и определены сроки дальнейшей эксплуатации по 3 473,2 км газовых сетей. Лишь только по 4,58 км газопроводов, что составляет менее 0,13% от общего числа проверенных газопроводов, рекомендовано провести реконструкцию.

Последние будут включены в адресные списки на проектирование в 2017-2018 годах с реконструкцией в 2019 году.

Все замечания локального характера, выявленные в период диагностирования, устранены в отчетном периоде.

Аналогичный результат достигнут по результату диагностики оборудования и зданий ГРП.

Подтверждена возможность дальнейшей безопасной эксплуатации как минимум в течение пяти ближайших лет строительной части 15 ГРП, срок эксплуатации которых превышает 50 и более лет, а также работоспособность технологического оборудования на 46 ГРП со сроком эксплуатации 20 и более лет. Один пункт редуцирования газа будет включен в план технического перевооружения до 2018 года.

Результаты проведенных комплексных обследований сетей и сооружений на них свидетельствуют о высоком уровне состояния работоспособности газораспределительных сетей города.

Анализ состояния сетей по результатам заключений технической диагностики





2.5.2. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, ТЕКУЩИЙ И КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ГАЗОПРОВОДОВ И СООРУЖЕНИЙ НА НИХ

Выполнение работ по техническому обслуживанию, текущему и капитальному ремонту газопроводов и сооружений на них определяется в соответствии с требованиями действующего законодательства и предусматривается плановыми заданиями Приказа №1 АО «МОСГАЗ» «Об организации работ по обеспечению надежной и безопасной эксплуатации газового хозяйства

города Москвы в 2016 году и подготовке газораспределительной сети к работе в осенне-зимний период 2016-2017 гг.».

В отчетном периоде комплекс необходимых и обязательных мероприятий ремонтно-эксплуатационной программы реализован Обществом в полном объеме.

Таблица 8. Выполнение ремонтной программы АО «МОСГАЗ»

Наименование работ	Ед. изм.	Факт 2014	Факт 2015	Факт 2016
Капитальный ремонт электрозащитных установок	адрес	152	242	228
Капитальный ремонт строительной части ГРП	ГРП	2	3	0
Капитальный ремонт с герметизацией колодцев запорной арматуры	шт.	82	49	40
Обследование и текущий ремонт перехода газопровода (дюкера) через водную преграду	дюкер	6	11	10
Окраска ШБДГ и надземного газопровода	ШБДГ	220	308	43
Окраска газопровода и оборудования ГРП	адрес	20	20	20
Установка и замена запорных устройств	шт.	102	106	144
Капитальный ремонт системы отопления ГРП, электрооборудования, устройство молниезащиты и контура заземления, выборочный ремонт строительной части ГРП, технологического оборудования ГРП	ГРП	104	63	65
Капитальный ремонт колодцев	шт.	41	18	12
Установка контрольных пунктов	шт.	31	37	36
Замена ШБДГ	шт.	64	62	81
Замена цокольного ввода	шт.	193	192	186
Приведение к техническим условиям газопроводов в местах пересечений с каналами теплосети (установка футляра, установка контрольных трубок)	адрес	-	3	4
Замена оборудования ЭЗУ	шт.	400	350	350
Строительство камер запорных устройств (газопроводы низкого давления)	адрес	-	30	30



Выполнены в установленные сроки регламентные работы по: обходу трасс газопровода и устранению выявленных неисправностей; осмотру технического состояния ГРП; техническому обслуживанию установок электрохимической защиты и запорных устройств; текущему ремонту газового оборудования и прочим работам.

В целях оптимизации обхода трасс в отчетном периоде реализовывался пилотный проект по внедрению мобильной лаборатории диагностирования газопроводов, расположенных в улично-дорожной сети. Преимуществом использования данного оборудования является повышение качества и оперативности технического обслуживания маршрутов.

Применение лаборатории позволило значительно расширить объемы и регулярность обхода трасс, существенно снизить риски, связанные с выходом оперативного персонала на улично-дорожную сеть, повысить квалификацию персонала и оптимизировать затраты.

Одновременно с этим реализован пилотный

проект по внедрению дистанционного контроля обхода трасс, с применением технических устройств (трекеров). С 2017 года обход трасс газопроводов высокого и среднего давлений осуществляются обходчиками с трекерами и отображением маршрутов движения на электронных схемах газопроводов.

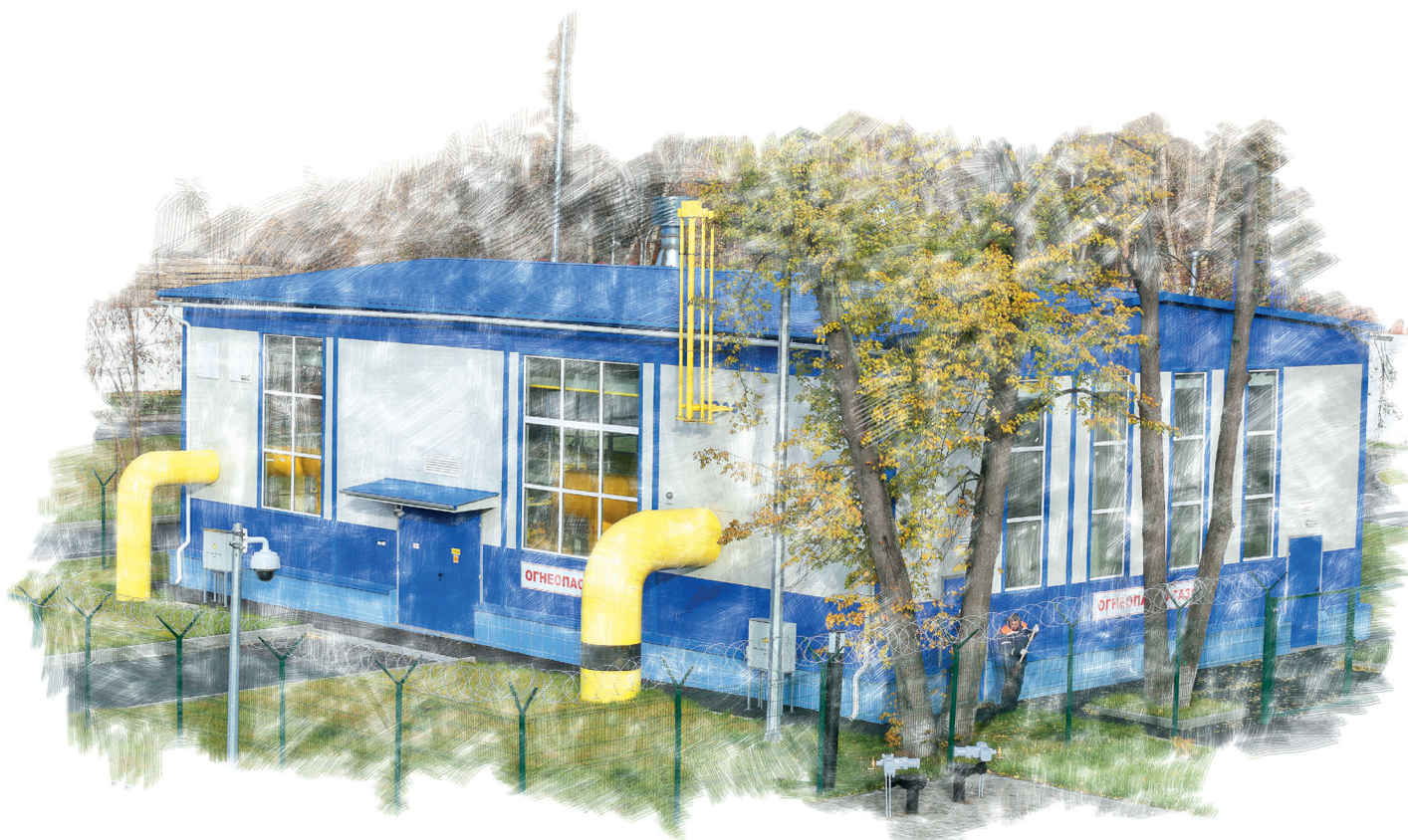
Организовано выполнение работ по высвобождению трасс подземных газопроводов от временных застроек. В результате в 2016 году освобождены от застроек газопроводы по 42 адресам, снесено 136 строений.

В 2013 году внедрена технология по устройству гидроизоляции камер, которая успешно применяется на всех объектах предприятия. За время с 2013 года по настоящее время выполнена гидроизоляция 240 камер, что позволило исключить отказы в работе электроприводов запорных устройств по причине затопления колодцев. В отчетном периоде с применением данной технологии выполнена герметизация колодцев запорной арматуры в количестве 40 шт.

Таблица 9. Затраты на выполнение ремонтной программы АО «МОСГАЗ» в 2013 – 2016 гг.

Год	Общий объем программы, млн руб.	В том числе	
		Капитальный ремонт	Профилактический ремонт и диагностика
2013	1 194,7	198,9	995,7
2014	1 406,9	290,6	1 116,3
2015	1 505,9	263,4	1 242,5
2016	1 677,7	425,4	1 252,3

По итогам 2016 года суммарные затраты на ремонтную программу Общества составили 1677,7 млн руб.





2.5.3. МОДЕРНИЗАЦИЯ ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

В рамках реализации технической политики, направленной на повышение уровня надежности и стабильности технологического процесса редуцирования газа, Общество продолжило выполнение программных мероприятий по техническому перевооружению ГРП малой и средней мощности, обеспечивающих газоснабжение жилого фонда, а также промышленных и коммунально-бытовых потребителей.

По состоянию на 31.12.2016 из 322 ГРП указанной мощности произведена модернизация с вводом в эксплуатацию 54 ГРПБ. В соответствии с плановыми заданиями, в 2016 году техническое перевооружение выполнено на 11 ГРП и 3 ГРПШ.

Для реализации программы модернизации в Обществе принято инженерное решение о применении ГРПБ полной заводской готовности. Разработанная типовая проектная документация была утверждена научно-техническим советом и стала основой технических условий для изготовления ГРПБ на производственной базе отечественных производителей.

Принятая концепция модернизации ГРП малой и средней мощности с применением ГРПБ полной за-

водской готовности обеспечила кратное повышение надежности и безопасности технологического процесса редуцирования газа, снижение строительных и эксплуатационных затрат, существенное сокращение сроков модернизации и улучшение эстетического восприятия москвичами объектов городского газового хозяйства.

Обществом разработана и утверждена долгосрочная программа модернизации объектов городского газового хозяйства, в которой определены все объекты и объемы модернизации до 2020 года.

В целях сокращения эксплуатационных затрат, повышения срока эксплуатации и надежности подземных и надземных газопроводов, Обществом осуществляется реконструкция сетей с применением полиэтиленовых труб. Так, по состоянию на 31.12.2016, проведена реконструкция 556,07 км, что составляет 14,4% от общей протяженности подземных газопроводов. Доля реконструкции подземных газопроводов, выполненной в 2016 году, с применением полиэтиленовых труб, от общей составила 63%, а по надземным 100%, что позволяет сделать вывод о положительной динамике реализации данной задачи.

2.6. АВТОМАТИЗАЦИЯ ОПЕРАТИВНЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ

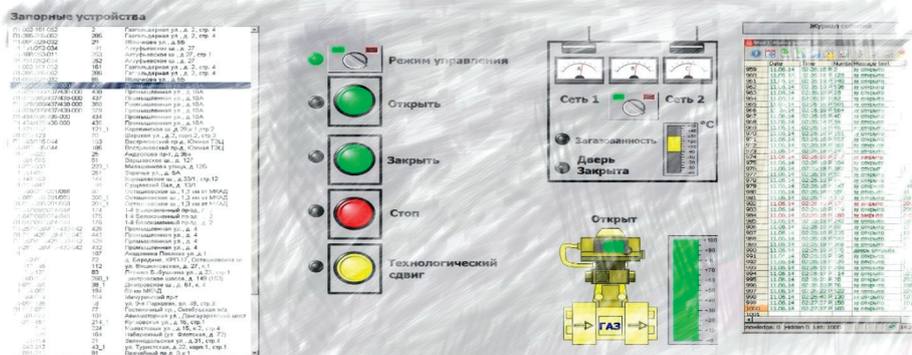
В 2016 году Обществом, в соответствии с принятыми целевыми программами, продолжено развитие и расширение автоматизированных систем дистанционного контроля и управления режимами системы газоснабжения Москвы.

По результатам исполнения плановых показателей Программы по замене и автоматизации запорных устройств АО «МОСГАЗ» на 2015-2017 гг. в отчетном периоде Обществом выполнена установка автоматизированной системы дистанционного управления (АСДУЗУ)

на 96 крановых узлах высокого и среднего давлений.

В рамках Программы по секционированию газораспределительной сети низкого давления на период 2015-2017 гг. произведены работы по строительству камер и монтажу запорных устройств на 30 участках газопровода с внедрением АСДУЗУ на 28 распределительных крановых узлах.

Таким образом, общее количество дистанционно управляемых запорных устройств в 2016 году достигло 421 ед.



*Элементы автоматизированной
системы дистанционного управления
запорными устройствами*





Действующая схема расположения автоматизированных запорных устройств АО «МОСГАЗ»

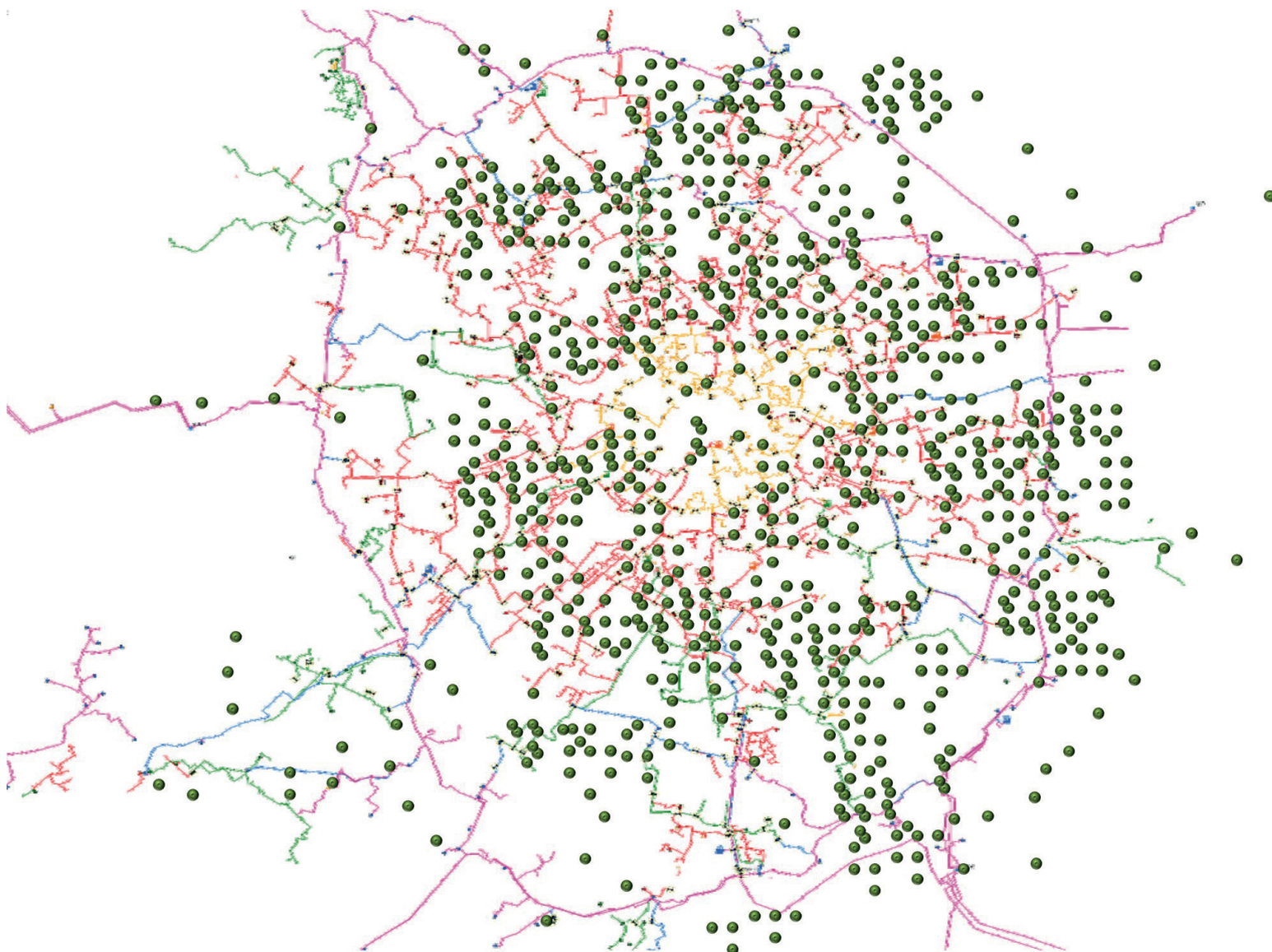


Таблица 10. Автоматизация запорных устройств по годам

Вид работ	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	Всего
Автоматизация запорных устройств	2	27	47	57	72	92	124	421

Такое развитие системы позволило сгруппировать крановые узлы по определенным секторам, интегрировать их в базу данных ГИС и организовать возможность автоматического определения и одновременного закрытия нескольких запорных устройств для отключения поврежденного участка газовой сети. В результатекратно сокращено время на локализацию утечки газа, минимизированы объемы аварийного сброса газа в атмосферу, исключен риск развития опасных техногенных аварий.

Благодаря АСДУЗУ ежеквартально дистанционно проводится проверка подвижных ходовых частей шаровых кранов, что позволило увеличить периодичность их технического обслуживания по месту до од-

ного раза в год.

Аналогичные работы в соответствии с плановыми заданиями Программы по внедрению автоматизированной системы измерения и контроля технологических параметров природного газа при его распределении на ГРП АО «МОСГАЗ» (АСУРГАЗ) на период до 2018 года выполнены на 27 ГРП, в том числе на 12 ГРПБ в рамках технического перевооружения ГРП.

В системе АСУРГАЗ каждая ГРП представлена в виде мнемосхемы с выводом данных со всех датчиков измерения параметров газа, состояния оборудования, загазованности в технологическом зале ГРП и котельной, наличия напряжения.

Автоматизированная система измерения и контроля технологических параметров природного газа при его распределении на ГРП (АСУРГАЗ)

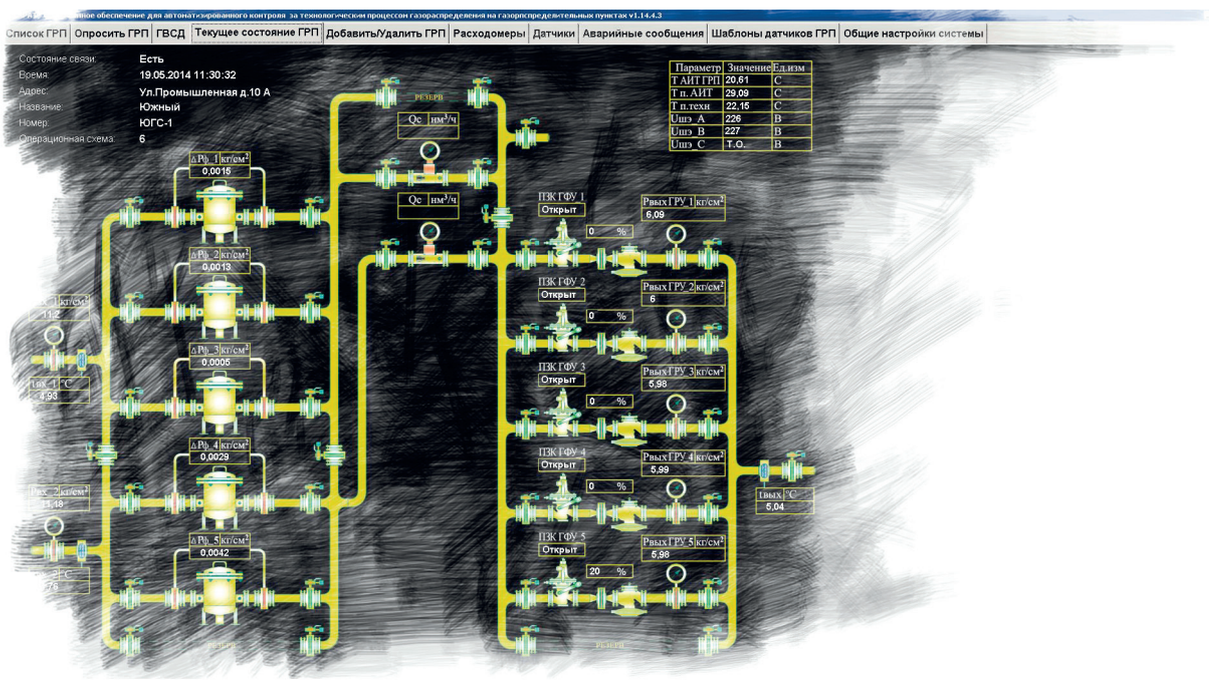


Таблица 11. Автоматизация ГРП

Вид работ	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	Всего
Автоматизация ГРП	7	30	47	78	41	32	39	274

В 2016 году Обществом в объемах программных заданий, согласно Программе по автоматизации процесса контроля и управления ЭЗУ (Электрозащитное устройство) на период 2015-2018 гг., произведена замена 385

СКЗ (Станция катодной защиты) на импульсные с автоматизированным модулем контроля и управления и выводом информации на АРМ (Автоматизированное рабочее место) Управления по защите газовых сетей от коррозии.

Автоматизированная система контроля и управления станциями катодной защиты



В результате увеличения парка СКЗ, оснащенных автоматизированной системой дистанционного контроля и управления до 2476 ед., оптимизированы виды и периодичность технического обслуживания средств за-

щиты газопроводов от коррозии. В частности, технический осмотр СКЗ с измерением потенциалов проводится 4 раза в год с интервалом не менее 2 раз в месяц.

Таблица 12. Автоматизация СКЗ

Вид работ	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	Всего
Автоматизация СКЗ	2	141	456	577	511	404	385	2476

Расширение и совершенствование Обществом в отчетном периоде системы автоматизации СКЗ позволили:

- в режиме реального времени получать, обрабатывать и анализировать информацию по работе СКЗ;
- дистанционно осуществлять корректировку режимов работы СКЗ, тем самым снижая вероятность возникновения технологических нарушений в системе электрохимической защиты газопроводов;

- оптимизировать эксплуатационные расходы на обслуживание СКЗ;
- свести к минимуму участие персонала в функционировании системы электрохимической защиты газопроводов.

Дальнейшее развитие системы автоматизации СКЗ позволит создать комплексную систему электрохимической защиты газопроводов Общества с формированием диспетчерской службы по данному направлению деятельности.

2.6.1. АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ ПРОЦЕССАМИ

Единство материального технологического объекта – газовой сети с инженерными сооружениями, системами защиты, газовым оборудованием потребителей газа, потребовало разработки унифицированной системы управлением газовым хозяйством.

По мере развития системы предусматривалась интеграция информации в единую организационно-экономическую систему.

Разработанная силами специалистов Общества автоматизированная система «ОТ АСУ «МОСГАЗ», включает в себя крупные подсистемы, входящие в состав системы, такие как «Управление эксплуатацией газового хозяйства», «Управление строительством и реконструкцией», «Локализация аварий» и др.

Основное внимание в АО «МОСГАЗ» уделяется газопроводу, его состоянию с качественными и стоимостными характеристиками. Автоматизированный комплекс задач «Газопровод» разрабатывался несколько лет. Ведение базы данных осуществляется по 166926 участкам (все виды баланса), 179966 сооружениям.

В 2016 году был разработан и внедрен один из комплексов задач, позволяющий знать всю историю эксплуатации каждого участка газопровода, его состояние и принятие решения для дальнейшей эксплуатации участка.

Разработанный в 2016 году комплекс задач «Учет соглашений по компенсации за ликвидированные участки» входит в функциональную подсистему «Управление эксплуатацией газового хозяйства» и предназначен для учета вырезанных и врезанных участков газопровода на основании Соглашений об осуществлении денежной компенсации за уничтожение (ликвидацию) имущества, а также осуществления контроля сдачи врезанных участков газопровода, в соответствии с Правилами учета документации. Данный комплекс задач был внедрен в Управлении по эксплуатации газового хозяйства (УЭГХ), Управления № 1, 3, 6, 7, 10, ГВСД и ГРС, Бухгалтерия.

Москва – город сплошной газификации, в нем

24178 газифицированных домов, 1 821 524 газифицированных квартир, в которых находятся 2 028 540 единиц оборудования, 448 коммунально-бытовых объектов, поэтому автоматизация контроля над состоянием газопровода и газового оборудования в каждой квартире является для Общества одной из первоочередных.

В 2016 году был разработан комплекс задач «Коммунально-бытовые предприятия (профобслуживание)».

Внедрение данного комплекса позволило:

- на основании единой базы данных получать оперативную информацию по коммунально-бытовым предприятиям;
- формировать годовые (плановые) и месячные графики периодического технического обслуживания внутридомового газового оборудования;
- иметь полную и достоверную информацию по эксплуатации вводных газопроводов, внутридомового газового оборудования;
- формировать полный пакет документов по техническому обслуживанию (акты, дефектные ведомости, уведомления и т. д.);
- анализировать аварийные заявки, поступившие по (04) и принимать соответствующие решения по дальнейшей эксплуатации газового объекта.

Разработанный 2015-2016 гг. и внедренный комплекс задач «Учет документов по контролю строительства и реконструкции» позволил вести базу данных по 1203 объектам строительства и реконструкции, осуществлять контроль над полнотой наличия комплектации документов по объектам, формировать сведения о принятых в эксплуатацию объектах газоснабжения.

На сегодняшний день в промышленной эксплуатации находятся около 20 крупных комплексов задач. Все они интегрированы в единую систему. В основе интеграции лежит графическая, цифровая, семантическая информация о газовых сетях, используемая для управления технологическими процессами в Обществе.



РАЗДЕЛ 3.

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

3.1. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

АО «МОСГАЗ» реализует масштабную инвестиционную программу, основной целью которой является обеспечение устойчивого и бесперебойного газоснабжения потребителей, поддержание на высоком уровне безопасности, надежности и экономичности системы газоснабжения, увеличение капитализации Общества.

В рамках инвестиционной деятельности Общество реализует проекты по строительству новых, а также по реконструкции и техническому перевооружению существующих объектов системы газоснабжения.

Инвестиционная программа ежегодно утвержда-

ется Советом директоров в составе бизнес-плана Общества.

Основными факторами, определяющими принятие решений о начале и приоритетности проведения работ по строительству и реконструкции объектов, являются безопасность, надежность газоснабжения и достижение оптимальных технико-экономических показателей эффективности эксплуатации газотранспортной системы.

Важнейшей задачей Общества является сохранение темпов реконструкции газовых сетей и сооружений,

в целях недопущения старения системы газоснабжения. В связи с этим, несмотря на сложные экономические условия, Общество прилагает максимум усилий для сохранения стабильного объема финансирования, направляемого на реконструкцию.

Другими значимыми для Общества инвестиционными направлениями являются:

- реализация проектов по технологическому присоединению объектов капитального строительства к сетям газоснабжения;
- вынос и восстановление газовых сетей при реализации городских целевых программ по реконструкции

объектов дорожно-транспортной сети, развитию Московского метрополитена, благоустройству улиц и городских общественных пространств, реконструкции инфраструктуры Московского железнодорожного транспорта и других проектов.

Совокупный объем капитальных вложений в 2016 году сохраняется на высоком уровне – 5,3 млрд руб.

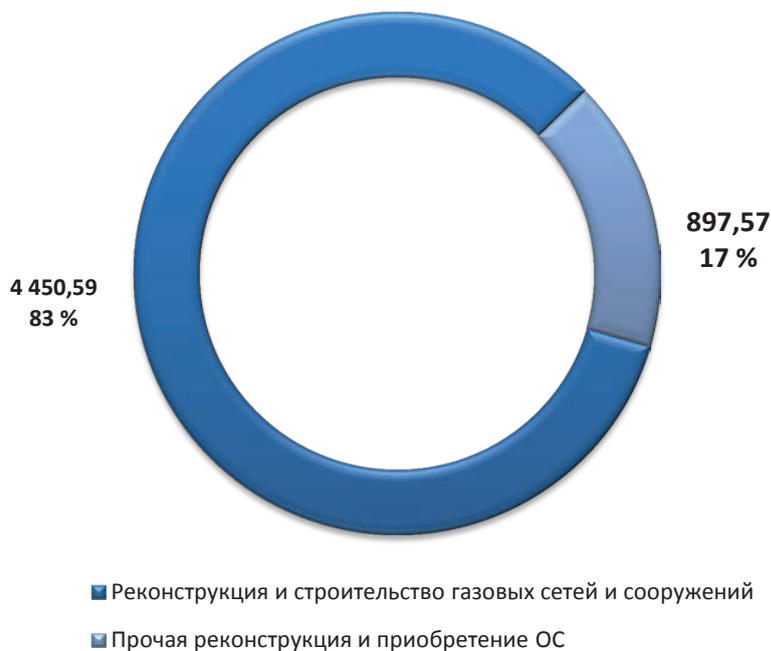
Результаты 2016 года вновь доказали эффективность структуры Общества и его способность к достижению высоких показателей в сложных экономических условиях.

Таблица 13. Динамика объемов капитальных вложений, млн руб.

Показатель	2011	2012	2013	2014	2015	2016	Всего
Объем капитальных вложений	3 034,74	4 586,99	5 138,24	4 705,27	5 591,20	5 348,16	2476

Объем капитальных вложений только в реконструкцию и строительство объектов газового хозяйства в отчетном году составил 4 450,59 млн руб.

Структура капитальных вложений в 2016 году, млн руб.



Доля работ по строительству и реконструкции сетей в общем объеме капитальных вложений ежегодно составляет более 80%.

Таблица 14. Динамика капитальных вложений в реконструкцию и строительство газовых сетей и сооружений, млн руб.

Показатель	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Капитальные вложения в реконструкцию и строительство газовых сетей и сооружений	2 698,96	4 105,37	4 739,41	4 441,74	4 911,74	4 450,59

Структура капитальных вложений в реконструкцию и строительство газовых сетей в 2016 году, млн руб.

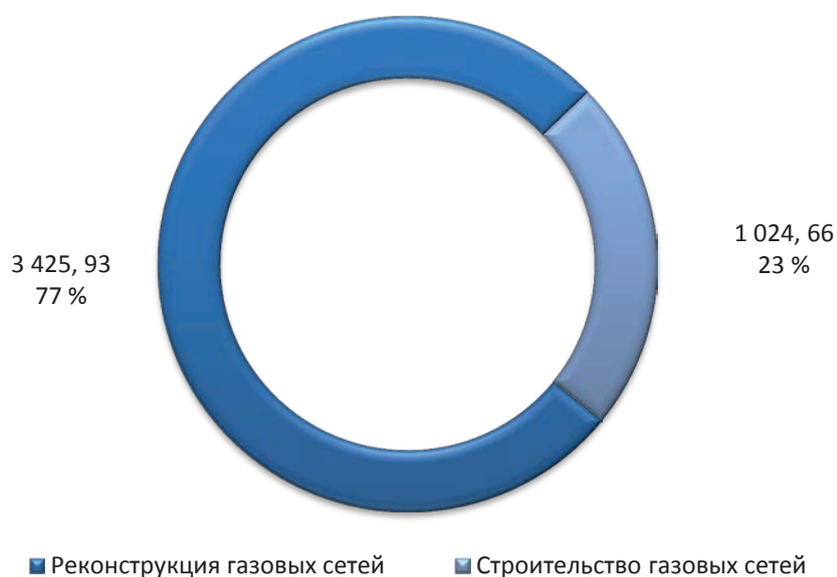


Таблица 15. Динамика строительства и реконструкции газовых сетей и сооружений

Показатель	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Газопроводы, км	76,69	104,85	105,66	82,25	85,05	96,42
ГРП, шт.	-	14	21	20	12	14
в т. ч. системообразующие ГРП, шт.	-	1	2	2	-	-

Ежегодный объем проектных и строительно-монтажных работ, выполняемый собственными силами Общества, составляет порядка 2 млрд руб., или 45% от

объема капитальных вложений в реконструкцию и строительство газовых сетей и сооружений.

Таблица 16. Капитальные вложения в реконструкцию и строительство газовых сетей и сооружений по способу выполнения работ, млн руб.

Тип исполнения	2013	2014	2015	2016
Капитальные вложения, млн руб.	4 739,41	4 441,74	4 911,74	4 450,59
Стоимость работ подрядным способом	2 346,45	2 213,01	2 916,74	2 455,35
Стоимость работ хозяйственным способом	2 392,96	2 228,73	1 995,00	1 995,25
Доля выполнения работ силами Общества	50%	50%	41%	45%

Наличие собственных проектных, инженерных и строительных подразделений, укомплектованных всем необходимым оборудованием и специализированной техникой, обеспечивает выполнение Обществом качественно и в сжатые сроки полного комплекса работ по разработке проектной документации, строительно-мон-

тажных и пусконаладочных работ на газовых сетях и сооружениях, позволяет вырабатывать и внедрять уникальные решения при реализации технологически сложных проектов.

Ввод объектов в эксплуатацию в 2016 году составил 9 164,27 млн руб.

Таблица 17. Динамика ввода основных средств, млн руб.

Показатель	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Общий ввод, млн руб.	2 855,80	3 587,47	5 696,05	5 659,19	3 195,43	9 164,27
В том числе						
Ввод сетей газоснабжения	2 481,17	2 929,44	5 292,97	4 937,13	2 820,80	7 312,21
Ввод сетей газоснабжения по Соглашениям 113-ПП (объект на объект)	0,00	0,00	2,97	254,10	123,56	1 553,55
Прочий ввод и приобретение ОС	374,63	658,02	400,11	467,96	251,08	298,51

Таблица 18. Динамика ввода объектов капитального строительства, в натуральных показателях

Показатель	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Ввод сетей газоснабжения, км	75,99	84,34	115,49	100,01	71,43	139,65
Принято сетей газоснабжения по Соглашениям 113-ПП (объект на объект)	0,00	0,00	0,59	49,29	17,16	14,66
Ввод ГРП, шт.		3	32	9	13	20
Ввод ЭЗУ, шт.	83	96	128	135	87	111

3.2. РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОГРАММЫ РЕКОНСТРУКЦИИ

Производственная программа Общества по реконструкции газовых сетей и сооружений за 2016 год выполнена в объеме 3 426 млн руб., что составляет 95,5% от плана, включая:

- реконструкцию газовых сетей общей протяженностью 78,75 км;
- реконструкцию ГРП № М-380 «Орехово-Борисово» средней мощности;
- реконструкцию 13 ГРП малой производительности с применением модульных блоков полной заводской готовности;
- установку, в рамках комплексной программы АО «МОСГАЗ» по секционированию городской газораспределительной сети высокого, среднего и низкого давлений, на 104 объектах (124 запорных устройства) автоматизированной системы дистанционного управления;
- установку на 27 ГРП автоматизированной системы измерения и контроля технологических параметров природного газа (АСУРГАЗ), монтаж на 12 ГРПБ си-

стемы передачи данных в рамках работ по техническому перевооружению ГРП;

- разработку проектно-сметной документации на реконструкцию газопроводов (119,56 км), ГРП (3 шт.), ЭЗУ (17 шт.), АСДУЗУ (96 шт.), АСУРГАЗ (16 шт.).

Финансирование программы осуществляется за счет собственных средств АО «МОСГАЗ» и специальной надбавки к тарифу на услуги по транспортировке газа.

Специальная надбавка к тарифу на услуги по транспортировке газа утверждена Региональной энергетической комиссией г. Москвы от 19.01.2016 № ПЭК/ТИБ-163/16 в объеме 1 539,22 млн руб.

Фактический объем полученной специальной надбавки составил 1 651,04 млн руб. Образовавшаяся разница в объеме полученных средств, в размере 111,82 млн руб., будет направлена на финансирование дополнительных мероприятий программы газификации 2017 года. Дефицит источника финансирования за 2014-2015 гг. покрыт за счет фонда реинвестирования.

Таблица 19. Исполнение программы реконструкции за 2016 год

Вид работ/объект	Единица измерения нат. показ.	Программа реконструкции на 2016 год		Выполнено за 2016 год	
		Кол-во	Стоимость, млн руб.	Кол-во	Стоимость, млн руб.
Реконструкция			3 018,07		2 970,67
- Газопроводы	км.	62,79	2 540,00	78,75	2 482,57
- ГРП	шт.	15	248,15	14	281,31
- Электрозащитные установки	шт.	23	39,26	19	33,07
АСДУЗУ	шт.	108	162,08	104	143,20
АСУРГАЗ	шт.	38	28,58	39	30,52
Разработка ПСД			423,52		455,27
- Газопроводы	км.	112,75	362,75	119,56	386,03
- ГРП	шт.	2	10,73	3	19,40
- Электрозащитные установки	шт.	5	1,68	17	6,97
АСДУЗУ	шт.	101	43,76	96	38,35
АСУРГАЗ	шт.	16	4,60	16	4,51
ИТОГО:			3 441,59		3 425,94

Таблица 20. Специальная надбавка к тарифу на услуги по транспортировке газа, млн руб.

Показатель	2014	2015	2016
Спецнадбавка, фактически полученная на финансирование программы газификации, млн руб.	1 532,91	1 455,52	1 651,04
Спецнадбавка, утвержденная на финансирование программы газификации, млн руб.	1 617,54	1 517,26	1 539,22
Отклонение от утвержденного	-84,63	-61,74	111,82

По результатам 2016 года объем реконструкции газовых сетей и сооружений за счет специальной надбавки к тарифу на услуги по транспортировке газа составил 1 344,80 млн руб. С учетом опережающих темпов рекон-

струкции в 2015 году на 150,46 млн руб., выполнение программы газификации 2016 года на 01.01.2017 составило 1 495, 26 млн руб.

Таблица 21. Выполнение программы реконструкции в разрезе источников финансирования, млн руб.

Источник финансирования	Программа реконструкции 2016 год	Выполнено за 2016 год	Процент выполнения
1. Амортизационные отчисления	2 052,37	2 081,13	101%
2. Специальная надбавка к тарифу на услуги по транспортировке газа	1 389,22	1 344,80	97%
ИТОГО:	3 441,59	3 425,93	100%

За отчетный период программа реконструкции выполнена полностью. Остаток лимита в размере 43,96 млн руб. освоен в первом квартале 2017 года.

Темпы реконструкции газовых сетей сохраняются на высоком уровне.

3.3. ОСНОВНЫЕ ОБЪЕКТЫ СТРОИТЕЛЬСТВА

В 2016 году, в рамках принятой в АО «МОСГАЗ» концепции, продолжались масштабные работы по модернизации ГРП с применением ГРПБ полной заводской готовности, что обеспечило кратное повышение надежности и безопасности технологического процесса редуцирования газа, снижение строительных и эксплуатационных затрат, существенное сокращение сроков выполнения работ (с 1,5 лет до 6 месяцев) и улучшение эстетического восприятия москвичами объектов городского газового хозяйства.

К моменту завершения отчетного периода силами Общества выполнена реконструкция:

Пять из шестисистемообразующих газорегуляторных пунктов, предназначенных для газоснабжения промышленных предприятий и объектов энергетики:

- ГРП «Южная ГС»;
- ГРП № М-40 «Щукино»;
- ГРП «Черкизовская ГС»;
- ГРП «Очаковская ГС»;
- ГРП «Головинская ГС»;

Шесть крупных ГРП (ГРП № М-49 «Ленино-Дачное 1, 2», ГРП № Д 071 «Чагино», ГРП № М-35 «Черницыно», ГРП № М-71 «Текстильщики», ГРП № 373 «Теплый Стан IV», ГРП № М-58 «ВДНХ-Свиблово»);

Семьдесят ГРП, обеспечивающих газоснабжение жилого фонда, а также промышленных и коммунально-бытовых потребителей.

Общество приступило к реконструкции заключительного шестого объекта – ГРП «Карачаровская ГС», служащего основным поставщиком газа на объекты ВАО, ЮВАО и частично, ЦАО г. Москвы.

В результате реконструкции ГРП «Карачаровская ГС» будет:

- увеличена надежность и стабильность технологического процесса редуцирования газа, прежде всего, за счет установки современного оборудования регулирования давления газа и автоматики безопасности;
- обеспечено дистанционное управление технологическим процессом распределения газа, сбора и обработки в реальном времени массива параметров работы оборудования, а также их передача в Центральное диспетчерское управление. Полная автоматизация технологического процесса и удаленный контроль над режимами работы позволят отказаться от круглосуточного дежурства, перевести ГРП в режим планового посещения, оптимизировать штатную численность и исключить низкоквалифицированный труд;

- повышена антитеррористическая защищенность за счет внедрения многоуровневой системы контроля, в т. ч. видеонаблюдения, периметральной системы контроля доступа и строительной укрепленности объекта;
- обеспечено соблюдение экологических требований со снижением уровня шумового воздействия на окружающую среду до уровня естественного городского фона (не более 70 Дб).

На указанной территории будет построен Инженерный центр АО «МОСГАЗ», в котором будут базироваться эксплуатационные подразделения Общества, необходимые для обслуживания объектов газораспределительной системы, создана современная производственная база для обучения, подготовки, аттестации сварщиков, а также разработки, испытания и внедрения передовых сварочных технологий, нового сварочного оборудования и материалов.

Кроме того, по отработанной Обществом типовой технологии монтажа газового оборудования полной заводской готовности и строительства здания на основе быстровозводимых конструкций выполнена комплексная реконструкция ГРП средней производительности – ГРП № М-380 «Орехово-Борисово», начаты работы по реконструкции ГРП «Шоссе Энтузиастов».

Помимо этого, с применением модульных блоков полной заводской готовности выполнена реконструкция 13 газорегуляторных пунктов малой производительности.

3.4. СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТОВ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ

Объемы капитальных вложений в строительство составили 1024,66 млн руб. Уменьшение, по сравнению с 2015 годом, связано с завершением крупномасштабного проекта – технологического присоединения ТЭЦ-20 ПАО «Мосэнерго» к газораспределительным сетям АО «МОСГАЗ».

АО «МОСГАЗ» принимает активное участие в реализации важнейших стратегических программ города

Москвы. Общество выполняет существенные объемы работ в рамках реализации городских целевых программ по реконструкции дорожно-транспортной сети, развитию Московского метрополитена, благоустройству улиц и городских общественных пространств (программа «Моя улица»), реконструкции инфраструктуры Московского железнодорожного транспорта и других проектов.

Таблица 22. Динамика капитальных вложений в реконструкцию и строительство газовых сетей и сооружений, млн руб.

Показатель	2013	2014	2015	2016
Капитальные вложения в реконструкцию и строительство газовых сетей и сооружений,	4 739,41	4 441,74	4 911,74	4 450,59
в том числе:				
Капитальные вложения в строительство	716,51	1 219,52	1 978,75	1 024,66
Доля от общего объема капитальных вложений в объекты газового хозяйства	15%	27%	40%	23%

В целях обеспечения реализации мероприятий, предусмотренных городской программой «Моя улица», в 2016 году Обществом продолжалось выполнение комплекса работ по реконструкции газовых сетей на участках, попадающих в зону благоустройства за счет собственных средств.

В целях сохранения максимального комфорта для москвичей во время проведения работ, Обществом были минимизированы все возможные разрытия за счет применения бестраншейных технологий: проколы, закрытые переходы и методы санации. Более того, все работы по реконструкции сетей проводились без отключения потребителей от газоснабжения.

Перекладке подверглись газопроводы с длительным сроком эксплуатации и предписанные к реконструкции по результатам технической диагностики. Благодаря применению передовых технологий строительства газовых сетей все работы были выполнены раньше запланированного срока, что обеспечило строителям возможность своевременного начала комплексного благоустройства центральных улиц столицы.

Проведена реконструкция участков газопроводов на улицах: Малая Дмитровка, Николеямская, Житная, Большая Полянка, Петровка и Садово-Кудринская, а также на Болотной и Софийской набережных, в Пыжевском, 1-Казачьем, Щетининском и Варсонофьевском переулках, на Рождественском, Покровском и Страстном бульварах.

Всего за 2016 год было реконструировано 14 км газопроводов.

В 2016 году по заказу ОАО «РЖД» Обществом при взаимодействии с предприятиями Комплекса городского хозяйства Москвы были завершены работы по выносу и переустройству участков газораспределительной сети из зоны реконструкции Московского центрального кольца (далее – МЦК) – одного из самых крупных столичных проектов. Общая протяженность перекладки газопроводов составила более 8 км на 19 участках МЦК. Строительство выполнялось в сжатые сроки, без отключения потребителей от газоснабжения. Значительное сокращение времени перекладки газораспределительных сетей позволило завершить строительство объектов инфраструктуры МЦК и ввести их в эксплуатацию ко Дню города Москвы.

Развернуты работы по проектированию и выносу газопровода из зоны застройки Московской железной дороги на радиальных направлениях – Горьковское и Ярославское.

В рамках реализации Государственной программы города Москвы «Развитие транспортной системы» в отчетном году Обществом выполнялись работы по перекладке газопроводов на 5 площадках строящихся линий метрополитена. В общей сложности из зоны строительства Кожуховской, Калининско-Солнцевской линий и третьего пересадочного контура метрополитена вынесе-

но 2,7 км газопроводов:

- Третий пересадочный контур. «Деловой центр» – «Нижняя Масловка» 5 этап. Хорошевское шоссе – 4-я Магистральная ул.;
- «Кожуховская линия ст. «Авиамоторная» – ст. «Некрасовка».
- Подготовка территории для строительства станции «Окская улица»;
- «Кожуховская линия ст. «Авиамоторная» – ст. «Некрасовка».
- Подготовка территории для строительства станции «Нижегородская улица»;
- «Калининско-Солнцевская линия метрополитена от станции метро «Раменки» до станции метро «Рассказовка». Подготовка территории на участке от станции «Терёшково» до станции «Рассказовка»;
- «Калининско-Солнцевская линия, участок «Раменки» – «Новопеределкино: г. Москва, ЗАО, Новопеределкино, Боровское шоссе, д. 29».

В рамках исполнения Государственной программы города Москвы «Развитие транспортной системы» АО «МОСГАЗ» выполнялись работы на 11 площадках, переложено 2,6 км газопроводов. Выполнены работы по выносу газопровода из зоны строительства автодорог и транспортных развязок, в том числе на объектах:

- Южный участок Северо-Западной хорды. Участок дороги от ул. Мосфильмовская до Аминьевского шоссе;
- Участок от Балаклавского проезда до Пролетарского проезда;
- Северо-Восточная хорда. Участок от ш. Энтузиастов до МКАД (от 4-го транспортного кольца до района Вешняки);
- Транспортно-пересадочный узел «ЗИЛ», 2-й Кожуховский проезд;
- Транспортно-пересадочный узел «Волоколамская», Светлый проезд;
- Транспортно-пересадочный узел «Новопесчаная», ул. 3-я Хорошевская;
- Транспортно-пересадочный узел «Волгоградская», ул. Угрешская;
- Развитие улично-дорожной сети для транспортного обслуживания территории развития Публичного акционерного общества «Завод имени И.А. Лихачева», 2-й Кожуховский пр-д, д. 29, стр. 2;
- г. Зеленоград на пересечении с автодорогой М-10 «Россия»;
- Южный участок Северо-Западной хорды г. Москва, ул. Рябиновая;
- Южный участок Северо-Западной хорды г. Москва, от Ленинградского шоссе с выходом на ул. Мневники через ул. Народного ополчения. Ленинградское шоссе – проспект Маршала Жукова.





РАЗДЕЛ 4.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ФИНАНСОВО- ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

4.1. КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЭФФЕКТИВНОСТИ И ВЫПОЛНЕНИЕ БИЗНЕС-ПЛАНА ОБЩЕСТВА

Ключевые показатели эффективности экономической деятельности за отчетный год Обществом выполнены в полном объеме.

План финансово-хозяйственной деятельности, утвержденный на 2016 год, Обществом выполнен с превышением показателей, производственная программа реализована в полном объеме, установленные Советом директоров Общества значения ключевых показателей эффективности (КПЭ) достигнуты:

- выручка от продаж в целом на 16% выше плана и составила 13 385 млн руб.;
- рентабельность продаж выше плана на 12 процентных пунктов и составляет 29%;
- остаточная стоимость внеоборотных активов выше плана на 2% и составила 45 886 млн руб.;
- Отраслевые КПЭ – наличие паспорта готовности к отопительному сезону и отсутствие нарушений условий транспортировки газа по вине Общества – выполнены.

Таблица 23. Выполнение ключевых показателей эффективности Общества в 2016 году

№ п/п	Наименование показателя	2016				Допустимое отклонение факта КПЭ от плана, %	Сверхнормативное отклонение факта КПЭ от плана, %
		План	Факт	Отклонение			
				Абсолютное	Относительное		
Основные оперативные универсальные КПЭ							
1	Выручка от продаж, млн руб.	11 561	13 385	1 824	16%	-5%	-20%
2	Рентабельность продаж, %	17%	29%	12%	68%	-5%	-15%
Второстепенные оперативные универсальные КПЭ							
3	Остаточная стоимость внеоборотных активов, млн руб.	44 876	45 907	1 030	2%	-5%	-20%
Отраслевые КПЭ							
4	Наличие (получение) паспорта готовности в установленный срок	да	да	-	-	0	0
5	Отсутствие нарушений условий транспортировки газа потребителю по вине АО «МОСГАЗ»	нет	нет	-	-	0	0

При оценке эффективности финансово-хозяйственной деятельности, производимой согласно Методике определения эффективности к постановлению Правительства Москвы от 3 июля 2007 г. № 576-ПП, Обществу присвоена категория «НОРМАЛЬНАЯ», категория Генерального директора соответствует категории «А».

В соответствии с применяемой кредитной политикой рейтинг Общества по итогам 2016 года соответ-

ствует 1 классу – устойчивое финансовое состояние.

Достигнутые за 2016 год значения КПЭ «Выручка» и «Рентабельность продаж» существенно выше утвержденных значений.

Ключевые экономические показатели достигают в рассматриваемый период стабильно высоких значений:

Таблица 24. Динамика экономических показателей Общества

№ п/п	Наименование показателя, ед. измерения	2014	2015	2016
1	Выручка, млн руб.	12 999	15 695	13 385
2	Финансовый результат, млн руб.	3 280	5 398	4 298
3	Рентабельность продаж, %	31,4 %	39,9 %	28,6 %

Чистые активы 50,25 млрд руб. (+4,3 млрд)

Таблица 25. Динамика чистых активов Общества

Показатель	2014	2015	2016	2016/2015
Чистые активы Общества, млн руб.	40 550	45 949	50 249	9%
Отношение чистые активы/уставный капитал, %	117 %	133 %	145 %	

Рост превышения чистых активов над уставным капиталом Общества свидетельствует о высокой надежности и стабильности финансового положения Общества. Отчет о выполнении основных бюджетов Обще-

ства за 2016 год с пояснением причин существенных отклонений приводится в приложении к настоящему Годовому отчету.

4.2. ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВА

Финансовый результат:

- **Чистая прибыль: 4 298 млн руб.**
- **Прибыль к распределению: 175,7 млн руб.**

По итогам 2016 года деятельность Общества является прибыльной.

Чистая прибыль к распределению — за вычетом инвестиционной составляющей, направляемой на финансирование мероприятий по реконструкции газовых сетей и сооружений, и прочих неденежных статей, составляет 175,7 млн руб.

Выручка 13 384 млн руб.

Таблица 26. Основные экономические показатели, тыс. руб.

Показатель	2014	2015	2016
Выручка	12 998 810	15 694 977	13 384 903
Себестоимость	8 917 617	9 440 095	9 559 559
Валовая прибыль	4 081 193	6 254 882	3 825 344
Рентабельность продаж	31 %	40 %	29 %
Чистая прибыль	3 279 668	5 398 303	4 298 468
Рентабельность по чистой прибыли	25 %	34 %	32 %
<i>специальная надбавка к тарифу на транспортировку газа</i>	1 532 914	1 455 522	1 651 038
<i>прибыль от оказания услуг по технологическому присоединению, выносу и восстановлению сетей газоснабжения</i>	1 404 706	3 630 449	917 426
<i>стоимость имущества, полученного по соглашениям о компенсации (имущество на имущество)</i>	254 101	119 291	1 552 510
<i>Прочие неденежные статьи (субсидия на обновление автопарка)</i>			1 781
Прибыль к распределению	87 947	193 041	175 713

Таблица 27. Динамика выручки по основным видам деятельности, млн руб.

Вид деятельности	2014	2015	2016	Изменение год, абс.	Изменение год, %
Транспортировка газа	9 817	9 418	10 758	1 340	14,2%
Обслуживание ВДГО	790	818	810	-8	-1,0%
Услуги по технологическому присоединению и выносу газопроводов	1 756	4 538	1 150	-3 388	-74,6%
Прочая деятельность	636	920	666	-255	-27,7%
ИТОГО	12 999	15 695	13 385	-2 310	-14,7%

ВЫРУЧКА ОТ ТРАНСПОРТИРОВКИ ГАЗА

Выручка от транспортировки газа: 10 758 млн руб. (+14 %)

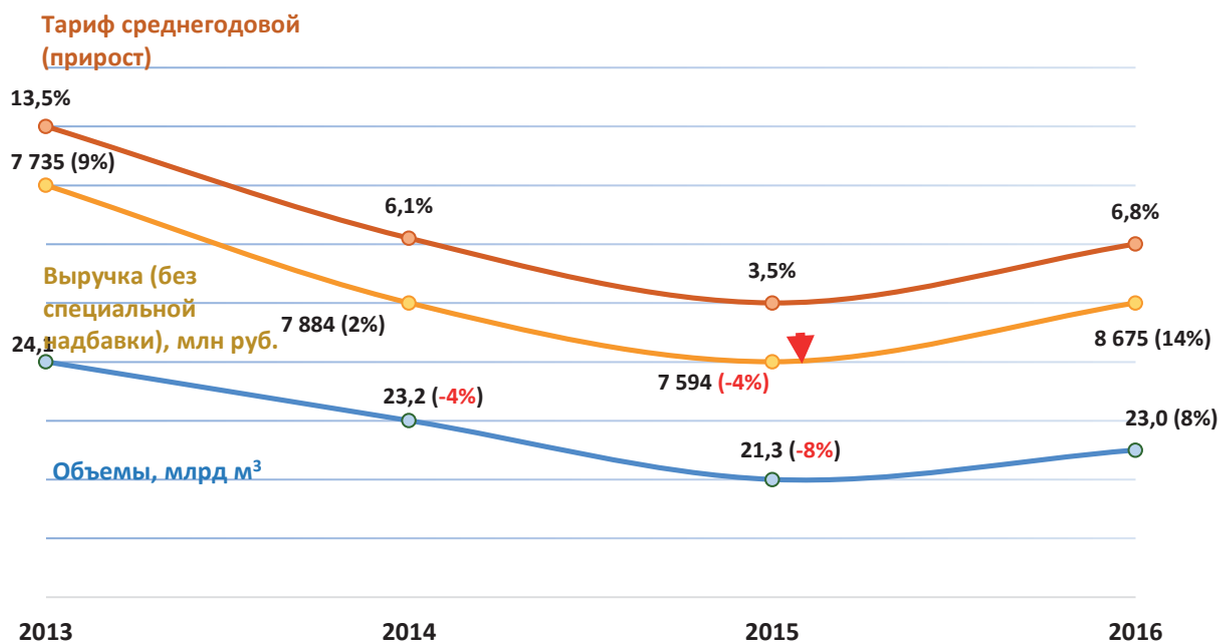
Выручка от транспортировки газа в 2016 году увеличилась на 14% (1340 млн руб.), ввиду следующих факторов:

- низкие температуры в отопительный период (погодный фактор) и увеличение мощности отдельных потребителей привели к увеличению потребления газа на 1694 млн м³ куб. (8%);

- рост среднегодового тарифа на 6,8% также частично способствовал увеличению выручки.

В 2013-2015 годы, на фоне снижения объемов транспортировки газа и недостаточной индексации тарифа, рост выручки от транспортировки газа в 2013 году (+ 9) сменился ее снижением к 2015 году (- 4%).

Динамика показателей, влияющих на выручку от транспортировки газа



Динамика выручки от транспортировки газа не соответствует динамике тарифа, так как при утверждении тарифа на транспортировку газа регулятором не учитываются ежегодные колебания объемов транспортировки газа.

В 2016 году, впервые за последние 3 года, произошел рост выручки на 14% ввиду следующих факторов:

- роста объемов транспортировки газа на 8%;
- роста утвержденного среднегодового тарифа на транспортировку газа на 6,8%.

Однако данный рост выручки не компенсировал недополученные доходы 2014-2015 гг., приведшие к убыткам по регулируемому виду деятельности.

При этом сохраняется общая тенденция, при которой динамика роста тарифа на транспортировку газа ниже роста инфляции, что неблагоприятно сказывается на финансовой ситуации Общества:

Таблица 28. Сравнение темпов роста тарифа на транспортировку газа и индексов ростов потребительских цен

	2014	2015	2016
Темпы роста среднегодового тарифа на транспортировку газа	6,1%	3,5%	6,8%
Индекс роста потребительских цен	7,8%	15,5%	7,1%

Выручка от технического обслуживания внутридомового газового оборудования (ВДГО): 810 млн руб.

Таблица 29. Структура и динамика доходов от ТО ВДГО, тыс. руб.

Вид деятельности	2014	2015	2016	Изменение год, абс.	Изменение год, %
Обслуживание ВДГО, в т.ч.:	789 962	818 237	810 371	-7 865	-1,0%
Техническое обслуживание внутридомовых газопроводов	685 342	704 478	705 014	536	0,1%
Заявочный ремонт внутридомового газового оборудования, включая газовое оборудование населения	96 798	94 682	99 148	4 466	4,7%
Капитальный ремонт и реконструкция ВДГО	7 823	19 076	6 209	-12 867	-67,5%

Выручка от ВДГО более чем на 85% состоит из платы за техническое обслуживание внутридомового и

внутриквартирного газового оборудования (далее – ТО ВДГО).

ВЫРУЧКА ПО ДОГОВОРАМ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ И ВЫНОСА ГАЗОПРОВОДОВ ИЗ ЗОНЫ ЗАСТРОЙКИ И ИХ ВОССТАНОВЛЕНИЮ.

Годовой объем выручки от выполненных работ по строительству газовых сетей и сооружений по договорам технологического присоединения абонентов, выносу и восстановлению объектов газоснабжения в рамках реализации городских целевых программ по реконструкции дорожно-транспортной сети, развитию Московского метрополитена, благоустройству улиц и городских общественных пространств «Моя улица», реконструкции инфраструктуры Московского железнодорожного транспорта и других проектов, составил в 2016 году 1 150 млн руб.

Выручка по статье ниже показателей прошлых

лет, т.к. в предыдущих периодах завершались крупные проекты по технологическому присоединению объектов ПАО «Мосэнерго» – в 2014 году окончание строительства подводящих газопроводов к ТЭЦ-12 и ТЭЦ-16 на общую сумму 1318 млн руб., в 2015 году – нового газопровода к ТЭЦ-20, стоимостью 3 770 млн руб.

Если рассматривать динамику выручки по договорам технологического присоединения и выноса сетей из зоны застройки без учета реализации данных уникальных проектов, то динамика объемов реализации положительная, рост выручки в 2016 году составил 382 млн руб. (50%):

Таблица 30. Динамика выручки по технологическому присоединению без учета проектов по подключению ТЭЦ-12, ТЭЦ-16 и ТЭЦ-20, млн руб.

Вид деятельности	2014	2015	2016	Изменение год, абс.	Изменение год, %
Услуги по технологическому присоединению и выносу газопроводов без учета объекта ТЭЦ-20	438	768	1 150	383	49,8%

ВЫРУЧКА ПО ПРОЧЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Выручка от прочей деятельности: 666 млн руб.

Таблица 31. Динамика выручки от прочей деятельности, тыс. руб.

Вид деятельности	2014	2015	2016	Изменение год, абс.	Изменение год, %
Прочая деятельность	636 190	920 393	665 642	-254 751	-27,7%
в том числе:					
Строительно-монтажные работы для сторонних заказчиков	353 619	623 112	343 869	-279 243	-44,8%
Профобслуживание	114 892	116 107	123 705	7 598	6,5%
Разработка схемы газоснабжения (госконтракт)	7 383	29 265	62 257	32 991	112,7%
Услуги технического надзора для сторонних заказчиков	20 552	19 083	14 871	-4 213	-22,1 %
Прочее, в т. ч. непрофильная деятельность	139 744	132 826	120 940	-11 885	-8,9%

Для поддержания стабильного экономического положения и диверсификации отраслевых рисков, Общество уделяет особое внимание развитию прочих видов деятельности таких как:

- реализация проектов по реконструкции и строительству газовых сетей по заказам сторонних заказчиков, в том числе в рамках исполнения городских программ по реконструкции улично-дорожной сети и строительству метрополитена. При этом следует отметить, что объем строительно-монтажных работ для сторонних заказчиков снизился из-за изменения юридической схемы оформления отношений с заказчиками: вместо договоров на СМР с последующей передачей построенного объекта на баланс

АО «МОСГАЗ», с контрагентами заключаются соглашения о компенсации потерь, при которых заказчик оплачивает Обществу стоимость строительства, а АО «МОСГАЗ» строит собственный объект основных средств.

- расширение перечня услуг по обслуживанию и ремонту газового оборудования, а также увеличение доли услуг, оказываемых АО «МОСГАЗ» на рынке города Москвы;
- разработка Генеральной схемы газоснабжения города Москвы на период до 2030 года с учетом развития присоединенных территорий (госконтракт заключен в 2015 году).

СЕБЕСТОИМОСТЬ, СТРУКТУРА СЕБЕСТОИМОСТИ

Себестоимость 9 560 млн руб.

Общая себестоимость в 2016 году на 120 млн руб. (1%) выше показателя 2015 года, т. е. руководству Общества удалось сохранить общую сумму затрат практически

на уровне 2015 года, несмотря на инфляцию и тенденцию цен к росту.

Структура себестоимости за 2016 год

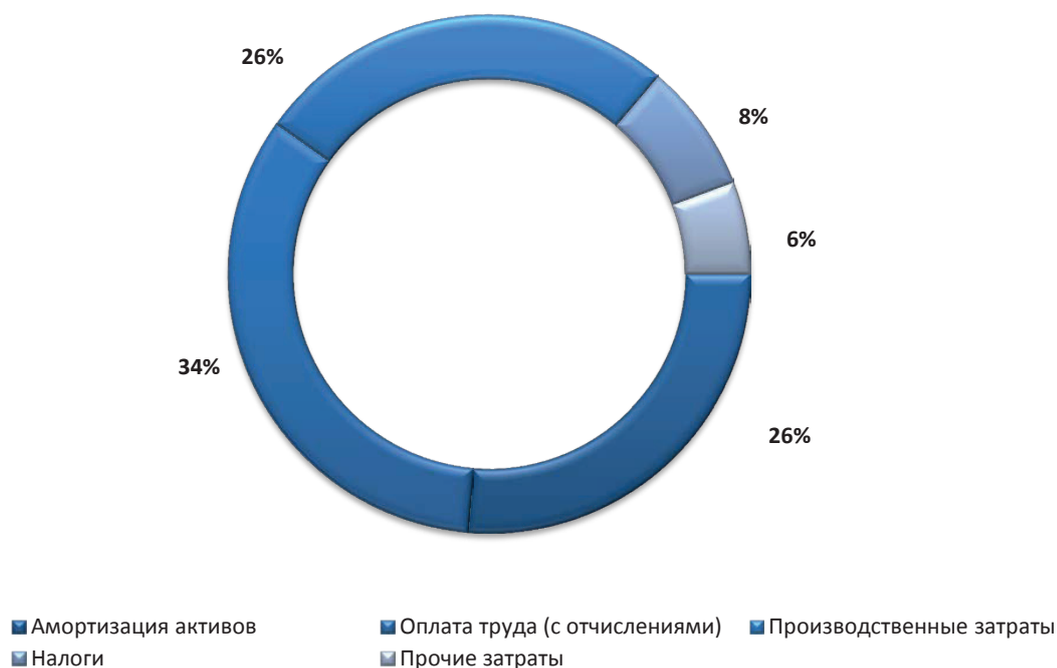


Таблица 32. Динамика себестоимости по основным статьям расходов, тыс. руб.

Статья затрат	2014	2015	2016	Изменение год, абс.	Изменение год, %
Амортизация активов	2 091 340	2 372 303	2 519 645	147 342	6%
Оплата труда (с отчислениями)	3 163 259	3 268 626	3 202 288	-66 338	-2%
Производственные затраты	2 303 508	2 527 191	2 517 928	-9 263	0%
Налоги	684 738	719 512	765 596	46 085	6%
Прочие затраты	674 773	552 463	554 101	1 638	0%
Итого себестоимость	8 917 617	9 440 095	9 559 559	119 464	1%



Рост затрат обусловлен увеличением стоимости основных средств Общества – т. е. происходит за счет увеличения амортизационных отчислений и налога на имущество.

В последние годы темпы роста амортизации существенно опережают темпы роста тарифа на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям,

т. е. расходы на амортизацию не покрываются полученной выручкой в полном объеме, что создает риск возникновения убытков по основной деятельности и дефицита финансирования инвестиционной программы. Среднегодовой прирост тарифа за последние 3 года составил 5%, при среднем росте расходов на амортизацию 14% ежегодно.

Таблица 33. Динамика расходов на амортизацию, тыс. руб.

Показатель	2014	2015	2016	Среднегодовое значение
Амортизация активов в составе себестоимости	2 091 340	2 372 303	2 519 645	2 327 763
Прирост амортизационных отчислений к прошлому году, абсолютная величина	374 865	280 964	147 342	267 724

Все остальные статьи себестоимости – на уровне прошлого года, включая расходы на оплату труда, которые в целом по Обществу за отчетный период не изменились, немного изменилось распределение затрат между

операционной и инвестиционной деятельностью.

Общий объем производственных затрат остался на уровне 2015 года.

Таблица 34. Состав и динамика производственных затрат, тыс. руб.

Статья затрат	2014	2015	2016	Изменение год, абс.	Изменение год, %
Производственные расходы	2 303 508	2 527 191	2 517 928	-9 263	0%
Текущий ремонт и обслуживание основных производственных фондов	964 410	983 886	995 003	11 116	1%
Капитальный ремонт объектов газового хозяйства	207 797	312 023	312 787	764	0%
Материалы	661 193	755 009	778 811	23 803	3%
Техпотери, технужды, транзит газа	305 812	307 460	331 415	23 954	8%
Услуги субподрядных организаций	110 103	112 703	40 967	-71 736	-64%
Электроэнергия на производственные нужды	54 193	56 109	58 945	2 836	5%

В качестве структурных изменений можно отметить снижение объема субподрядных услуг, обусловленное сокращением расходов по договорам строительного подряда, в связи с корректировкой объемов строительно-монтажных работ по заказам сторонних организаций

и увеличением доли работ, выполняемых собственными силами.

Руководство Общества работает над контролем уровня и сокращением затрат, вследствие чего их общий рост значительно ниже показателей инфляции.

ПРОЧИЕ ДОХОДЫ И РАСХОДЫ

Таблица 35. Динамика прочих доходов и расходов, тыс. руб.

Статья прочих доходов/расходов	2014	2015	2016	Изменение год, абс.	Изменение год, %
Прочие доходы, всего	810 517	1 031 520	2 175 860	1 144 340	111%
в том числе					
Стоимость имущества, полученного по соглашению о компенсации	254 101	119 291	1 552 510	1 433 219	1201%
Проценты банка	359 450	759 348	485 673	-273 674	-36%
Прочие расходы, всего	703 810	486 369	571 275	84 906	17%
Сальдо прочих доходов и расходов	106 707	545 151	1 604 585	1 059 434	194%

В отчетном периоде сальдо прочих доходов и расходов составляет 1,6 млрд руб., что на 1 млрд руб. выше показателя прошлого года.

В 2016 году Обществом активно проводилась работа с техническими заказчиками и застройщиками по оформлению необходимых документов и передаче на баланс Общества газопроводов в рамках реализации

соглашений о возмещении убытков (имущество на имущество), заключенных в соответствии с Постановлением Правительства Москвы от 28.03.2012 № 113-ПП «Об особенностях осуществления компенсации собственникам инженерных сетей и сооружений». По итогам 2016 года по 138 соглашениям оприходованы газопроводы протяженностью 14,6 км, на общую сумму 1 552 млн руб.

4.3. НАЛОГИ

4,3 млрд руб. – налоги и взносы

30% и более – налоговая нагрузка

Общая сумма начисленных к уплате в бюджет налогов и страховых взносов превышает 30% от выручки Общества.

Таблица 36. Налоги, начисленные к уплате в бюджет, тыс. руб

Вид налога	2014 г.	2015 г.	2016 г.
Налоги, всего, в т. ч.	3 748 075	3 788 633	3 371 466
налог на прибыль	990 943	1 469 168	1 174 033
налог на добавленную стоимость (НДС)	1 637 347	1 172 244	1 005 483
налог на имущество	658 096	700 479	746 324
налог на землю	28 483	17 113	17 203
транспортный налог	3 951	3 855	3 552
налог на доходы физических лиц (НДФЛ)	429 255	425 774	424 871
Страховые взносы	871 362	904 329	915 778
Налоговая нагрузка, всего	4 619 437	4 692 962	4 287 244



4.4. АНАЛИЗ ФИНАНСОВОГО СОСТОЯНИЯ И СТРУКТУРА БАЛАНСА ОБЩЕСТВА

Финансовое состояние АО «МОСГАЗ» является стабильным. Значения основных финансовых показате-

лей, характеризующие ликвидность и финансовую устойчивость Общества, выше нормативных.

Таблица 37. Основные финансовые коэффициенты, рассчитываемые по балансу

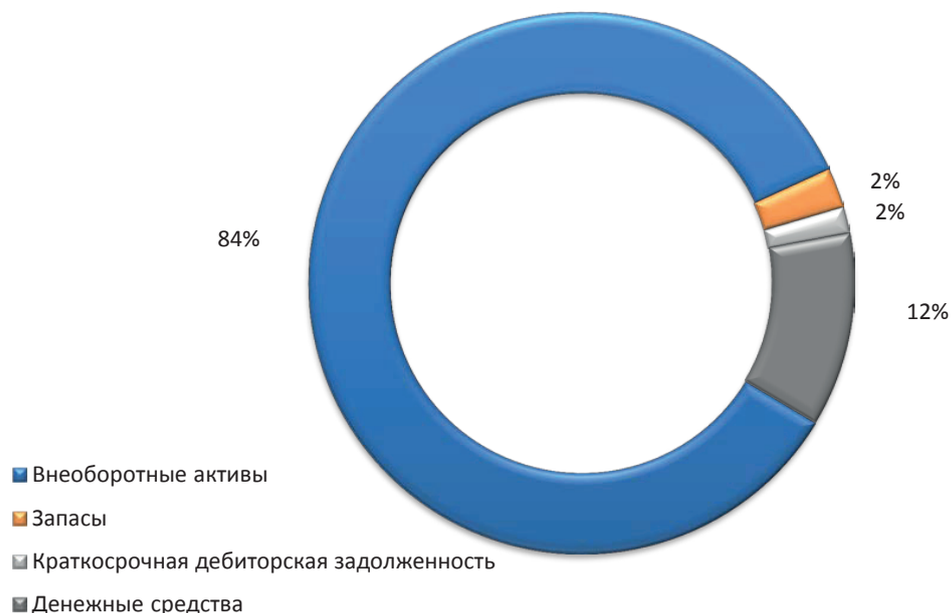
№ п/п	Наименование показателя, ед. измерения	2014	2015	2016	Нормативное значение
1	Коэффициент текущей ликвидности	1,44	2,05	3,25	2
2	Коэффициент автономии (финансовой независимости)	0,87	0,90	0,92	0,5
3	Коэффициент обеспеченности собственными источниками финансирования	0,25	0,46	0,51	0,1

Анализ структуры баланса

Таблица 38. Изменение структуры баланса, тыс. руб.

Показатель	на 31.12.2015		на 31.12.2016		Изменение в структуре баланса за 2016 год	
	Значение показателя, тыс.руб.	Доля показателя в общей сумме валюты баланса, %	Значение показателя, тыс. руб.	Доля показателя в общей сумме валюты баланса, %	в тыс. руб.	в %
Внеоборотные активы	41 754 975	82,1 %	45 906 850	84,5 %	4 151 875	2,5%
Оборотные активы, всего	9 133 344	17,9 %	8 413 618	15,5 %	-719 726	-2,5%
в том числе:						
Запасы	1 273 097	2,5 %	1 281 713	2,4 %	8 616	-0,1%
Краткосрочная дебиторская задолженность	794 499	1,6 %	847 140	1,6 %	52 641	0,0%
Денежные средства	7 056 461	13,9 %	6 275 312	11,6 %	-781 149	-2,3%
Итого актив баланса	50 888 319	100,0 %	54 320 468	100,0 %	3 432 149	0,0%
Капитал	45 948 661	90,3 %	50 156 635	92,3 %	4 207 974	2,0%
Долгосрочные обязательства	274 829	0,5 %	1 235 930	2,3 %	961 101	1,7%
Краткосрочные обязательства, всего	4 664 829	9,2 %	2 927 903	5,4 %	-1 736 926	-3,8%
в том числе:						
Кредиторская задолженность	4 449 497	8,7 %	2 584 882	4,8 %	- 1 864 615	-4,0%
Доходы будущих периодов	-	0,0 %	92 748	0,2 %	92 748	0,2%
Оценочные обязательства краткосрочные	215 332	0,4 %	250 273	0,5 %	34 941	0,0%
Итого пассив баланса	50 888 319	100,0 %	54 320 468	100,0 %	3 432 149	0,0%

В активе баланса: увеличились внеоборотные активы (+ 4,1 млрд руб.), уменьшился остаток денежных средств (- 781 млн руб.) на счетах Общества.

Структура активов Общества на 31.12.2016 г.


В пассиве: капитал Общества увеличился на 4,2 млрд руб. за счет роста нераспределенной прибыли, сократилась кредиторская задолженность (-915 млн руб.), при этом доля долгосрочной задолженности (по авансам полученным) выросла;

Структура с высокой долей внеоборотных активов типична для инфраструктурной компании и свидетельствует о высокой надежности акций Общества.

Внеоборотные активы на 99% (45 415 млн руб.) состоят из основных средств и незавершенного строительства, что соответствует основной цели Общества – обеспечение безаварийного и бесперебойного газоснабжения потребителей города Москвы, которое достигается путем реконструкции, модернизации и ремонта изношенных объектов газового хозяйства.

ОСНОВНЫЕ СРЕДСТВА

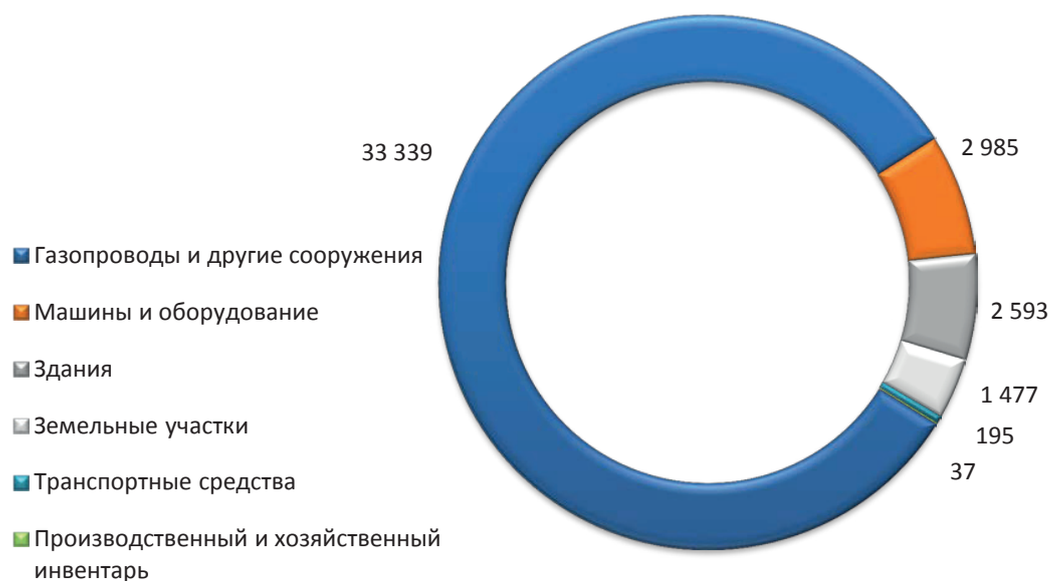
Основные средства и капитальные вложения 45,4 млрд руб. (+ 4,1 млрд)

Таблица 39. Структура основных средств на балансе Общества, тыс. руб.

Статья, формирующая стоимость основных средств в балансе	31.12.2014	31.12.2015	31.12.2016	Изменение за период 2015-2016
Остаточная стоимость основных средств, введенных в эксплуатацию	33 775 006	34 357 881	40 625 803	6 267 922
Стоимость объектов капитальных вложений и незавершенного строительства;	4 328 507	6 861 094	4 590 100	-2 270 994
Авансы, выданные поставщикам и подрядчикам на приобретение (строительство) основных средств	107 880	110 985	199 272	88 287
Итого	38 211 393	41 329 960	45 415 175	4 085 215

В составе основных средств Общества самая большая доля – газопроводы и газовые сооружения.

Структура остаточной стоимости основных средств на 31.12.2016 г., млн руб.



Газопроводы и другие сооружения – остаточная стоимость 33,3 млрд руб. (82%)

Обновление основных фондов опережает старение (амортизацию), о чем свидетельствует рост остаточной стоимости основных средств в эксплуатации.

Таблица 40. Динамика остаточной стоимости основных фондов по годам, млн руб.

Наименование показателя	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Начисленная амортизация за год	408	886	1 126	1 545	1 866	2 143	2 416	2 586
Ввод в эксплуатацию за год	1 323	2 331	2 863	3 592	7162*	5 659	3 205	9 165**
Остаточная стоимость ОФ на конец года	17 198	19 583	23 996	25 597	30 586	33 775	34 358	40 626

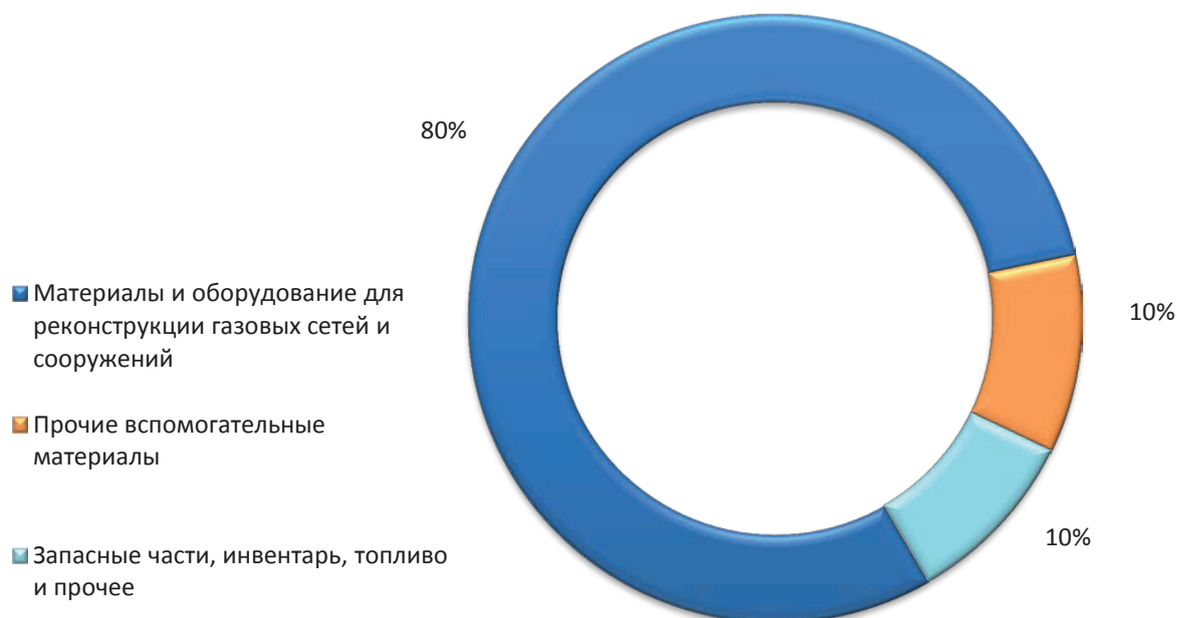
*с учетом регистрации прав собственности на земельные участки, производимой после акционирования. Без них сумма ввода в эксплуатацию за 2013 год составит 5696 млн руб.

**с учетом имущества, передаваемого по соглашениям о компенсации потерь, общей стоимостью 1552,5 млн руб.



ЗАПАСЫ

Структура материально-производственных запасов Общества на 31.12.2016 г.



В структуре материально-производственных запасов Общества преобладают материалы, предназначенные для ремонта и реконструкции объектов газового

хозяйства (80%).

Общая стоимость запасов в 2016 году практически не изменилась.

Таблица 41. Динамика материально-производственных запасов Общества, тыс. руб

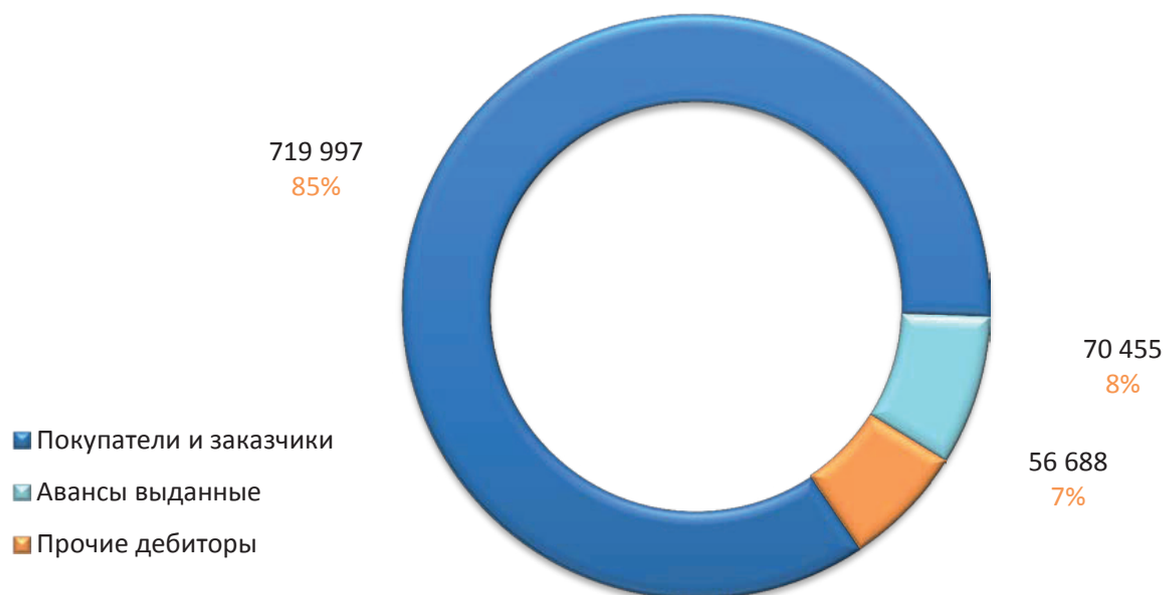
Группа МПЗ	31.12.2014	31.12.2015	31.12.2016	Изменение год, абс.	Изменение год, %
Материалы и оборудование для реконструкции газовых сетей и сооружений	1 085 796	1 044 944	1 020 434	-24 510	-2%
Прочие вспомогательные материалы	77 114	85 577	133 824	48 247	56%
Запасные части, инвентарь, топливо и прочее	124 233	135 661	121 453	-14 208	-10%
Итого:	1 287 143	1 266 182	1 275 711	9 529	1%

В балансе Общества по статье «Запасы» отражен также остаток стоимости неисключительных прав на про-

граммное обеспечение, со сроком погашения в течение года, который составляет на 31.12.2016 г. 6 млн руб.

ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ

Структура дебиторской задолженности на 31.12.2016 г., тыс. руб



Вся дебиторская задолженность Общества – текущая. Структура задолженности носит условно-постоянный характер: более 80% в общей сумме задолженности - задолженность покупателей и заказчиков

за оказанные услуги и выполненные работы, которая возникает как следствие предусмотренных договорами условий расчетов.

Таблица 42. Динамика дебиторской задолженности Общества по итогам 2016 года, тыс. руб.

Вид задолженности	31.12.2014	31.12.2015	31.12.2016	Изменение год, абс.	Изменение год, %
Дебиторская задолженность	908 615	794 499	847 140	52 641	7%
в том числе:					
покупатели и заказчики	604 725	650 130	719 997	69 867	11%
авансы выданные	115 960	74 571	70 455	-4 116	-6%
прочие дебиторы	187 930	69 798	56 688	-13 110	-19%

Обществом активно проводится работа с дебиторской задолженностью, основной задачей которой является недопущение роста просроченной задолженности, анализ состояния задолженности и выработка соответствующих мер.

По сомнительной к получению, необеспеченной дебиторской задолженности Обществом образован оценочный резерв в сумме 95,6 млн руб., в том числе – по

зadolженности НПО «КОСМОС» за строительно-монтажные работы – в сумме 32,8 млн руб. Кроме того, существует проблемная задолженность в общей сумме 20,4 млн руб. за услуги по техническому обслуживанию ВДГО управляющих организаций, которые находятся в стадии банкротства.

В отчетности суммы дебиторской задолженности отражаются за минусом резерва.



КАПИТАЛ. СТРУКТУРА КАПИТАЛА.

Таблица 43. Динамика структуры капитала Общества, тыс. руб.

Показатель	31.12.2014		31.12.2015		31.12.2016		Измене- ние год, абс.	Изме- нение год, %
	Сумма	Уд. вес, %	Сумма	Уд. вес, %	Сумма	Уд. вес, %		
Капитал и резервы, всего	40 550 358	100%	45 948 661	100%	50 156 635	100%	4 207 974	9%
Уставный капитал	34 614 704	85,36%	34 614 704	75,33%	34 664 704	69,11%	50 000	0,14%
Резервный капитал	20 084	0,05%	20 084	0,04%	34 133	0,07%	14 049	69,95%
Нераспределенная прибыль	5 915 570	14,59%	11 313 873	24,62%	15 457 798	30,82%	4 143 925	36,63%

Структура капитала Общества изменяется по мере ежегодного роста показателя нераспределенной прибыли: доля этой статьи увеличивается и достигает по состоянию на 31.12.2016 31%. Деятельность Общества в рассматриваемый период прибыльна.

Уставный капитал Общества был увеличен в 2016

году по решению Единственного акционера на 50 млн руб. за счет дополнительного выпуска акций.

Доля резервного капитала составляет менее 1%. Резервный капитал формируется из чистой прибыли к распределению в пропорции согласно Уставу.

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

Таблица 44. Структура и динамика долгосрочных обязательств Общества, тыс. руб.

Показатель	Сумма задолжен- ности на 31.12.2014	Сумма задолжен- ности на 31.12.2015	Сумма задолжен- ности на 31.12.2016	измене- ние год, абс.	изменение год, %
Отложенные налоговые обязательства	6 541	18 244	29 493	11 249	62%
Долгосрочная кредиторская задолженность	214 681	256 585	1 206 437	949 852	370%
Итого	221 222	274 829	1 235 930	961 101	350%

Отложенные налоговые обязательства образуются в связи с различными сроками признания расходов в бухгалтерском и налоговом учете по переданной в эксплуатацию спецдежде и начисления амортизации по основным средствам.

В структуре долгосрочных обязательств большую

часть составляет кредиторская задолженность по полученным авансам со сроком погашения более 12 месяцев.

При общем снижении суммы обязательств Общества в 2016 году, отмечается увеличение суммы долгосрочной задолженности.

КРЕДИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ

В общей сумме задолженности 45% составляет задолженность по авансам полученным, 33% – задолженность по налогам и сборам.

Структура кредиторской задолженности на 31.12.2016 г., тыс. руб.

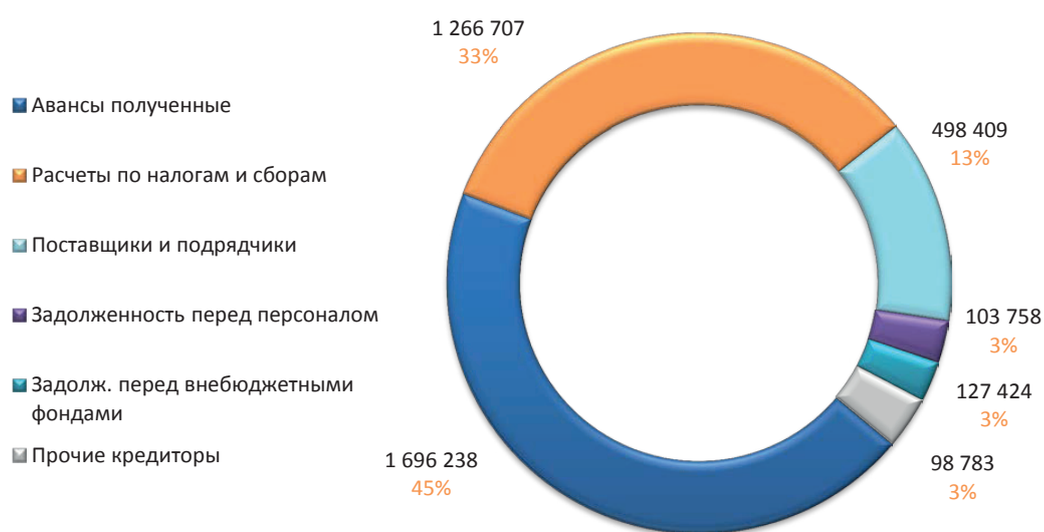


Таблица 45. Динамика кредиторской задолженности Общества по итогам 2016 года, тыс. руб.

Вид задолженности	31.12.2014	31.12.2015	31.12.2016	Изменение год, абс.	Изменение год, %
Кредиторская задолженность (краткосрочные обязательства)	5 394 887	4 449 497	2 584 882	-1 864 615	-42%
в том числе: поставщики и подрядчики	422 365	288 222	498 409	210 187	73%
авансы полученные	3 759 930	2 134 016	489 801	-1 644 215	-77%
расчеты по налогам и сборам	720 187	1 499 425	1 266 707	-232 718	-16%
Задолженность перед персоналом	110 362	105 092	103 758	-1 334	-1%
Задолженность перед внебюджетными фондами	69 713	86 367	98 783	12 416	14%
Прочие кредиторы	312 329	336 375	127 424	-208 951	-62%
Кредиторская задолженность (долгосрочная)	214 681	256 585	1 206 437	949 852	370%
в том числе: авансы полученные	214 681	256 585	1 206 437	949 852	370%
Всего кредиторская задолженность:	5 609 568	4 706 082	3 791 319	-914 763	-19%

Общая сумма кредиторской задолженности снизилась на 19% (915 млн руб.), при этом увеличилась доля долгосрочной задолженности по полученным авансам в

рамках заключенных долгосрочных договоров и соглашений.

Кредиторская задолженность по видам, млн руб.



В составе доходов будущих периодов Общество отражает субсидию, полученную на приобретение автотранспорта, в соответствии с Постановлением Правительства Москвы от 11.08.2016 № 502-ПП «О мерах, направленных на реализацию отдельных государственных программ города Москвы» АО «МОСГАЗ», как организации, осуществляющей деятельность в сфере город-

ского хозяйства города Москвы АО «МОСГАЗ» в размере 94,5 млн руб. На выделенные средства приобретено 18 единиц новой техники (транспортных средств).

Общество, осуществляя свою оперативную деятельность, не привлекает дополнительных заемных средств.





РАЗДЕЛ 5.

КОРПОРАТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

5.1. РАЗВИТИЕ КОРПОРАТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ И ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ КОРПОРАТИВНОГО ПОВЕДЕНИЯ

В 2016 году в корпоративном законодательстве Российской Федерации произошли масштабные реформы. При осуществлении корпоративной политики Общество основывается на требованиях законодательства с учетом всех нововведений и изменений.

В связи с внесением изменений в главу 4 Гражданского кодекса Российской Федерации и исполнением пункта 7 статьи 3 Федерального закона от 05.05.2014 № 99-ФЗ «О внесении изменений в главу 4 части первой Гражданского кодекса Российской Федерации и о призна-

нии утратившими силу отдельных положений законодательных актов Российской Федерации», были внесены изменения в Устав Общества, в том числе в части изменения фирменного наименования Общества с открытого акционерного общества «МОСГАЗ» (ОАО «МОСГАЗ») на акционерное общество «МОСГАЗ» (АО «МОСГАЗ»). Устав Общества в новой редакции был утвержден распоряжением Департамента городского имущества города Москвы 05.05.2016 № 11085 и зарегистрирован МИФНС № 46 по г. Москве 19.05.2016.

В отчетном году на основании решения Федеральной службы по интеллектуальной собственности были продлены сроки действия регистрации товарных знаков АО «МОСГАЗ» на русском и английском языках, а также внесены соответствующие изменения в части наименования правообладателя товарных знаков.



В соответствии с поручением администрации Президента Российской Федерации от 02.10.2015 № А26-09-6919916, а также на основании поручения Мэра Москвы С.С. Собянина от 05.10.2015 № 3-6-15595/4 постановлением Правительства Москвы от 04.04.2016 № 140-ПП «О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 30 сентября 2015 г. № 630-ПП» Адресной инвестиционной программой города Москвы в 2015-2018 гг. в 2016 году АО «МОСГАЗ» были выделены бюджетные средства в сумме 50 млн руб. на работы по проектированию газоснабжения поселка Толстопальцево и деревни Толстопальцево.

В целях выполнения указанных поручений АО «МОСГАЗ» было разработано технико-экономическое обоснование увеличения уставного капитала Общества за счет средств бюджета города Москвы и осуществлена большая часть мероприятий по увеличению уставного капитала Общества путем размещения дополнительных акций по закрытой подписке. В связи с этим распоряжением Департамента городского имущества города Москвы от 18.08.2016 № 23123 были утверждены Изменения № 1 в Устав Общества (зарегистрированы МИФНС № 46 по г. Москве 15.09.2016), касающиеся количества объявленных обыкновенных именных бездокументарных акций, которые Общество вправе дополнительно разме-

щать к размещенным ранее акциям.

На основании принятых изменений в постановление Правительства Москвы от 02.05.2006 № 304-ПП «Об утверждении стандартов корпоративного поведения города Москвы как акционера» в части дивидендной политики акционерных обществ в 2016 году Советом директоров АО «МОСГАЗ» было рекомендовано Единственному акционеру Общества принять решения о выплате дивидендов по акциям за 2014 год и 2015 год.

Корпоративное управление АО «МОСГАЗ» направлено на выстраивание эффективной модели взаимоотношений между исполнительным органом (Генеральным директором), Советом директоров и Единственным акционером Общества.

Основные принципы корпоративного управления Общества сформулированы в Кодексе корпоративного поведения АО «МОСГАЗ». Учитывая масштабы и особую значимость осуществляемой АО «МОСГАЗ» деятельности, принципы корпоративного поведения (подотчетность, справедливость, прозрачность, ответственность) обусловлены высокой ответственностью Общества как перед акционером, так и перед поставщиками и потребителями продукции, а также перед государством и обществом в целом.

Рисунок 1.

Принципы корпоративной системы Общества



5.2. ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ И КОНТРОЛЯ

В соответствии со стандартами Корпоративного поведения города Москвы как акционера, утвержденными постановлением Правительства Москвы от 02.05.2006 № 304-ПП, а также Уставом Общества, АО «МОСГАЗ» имеет трехуровневую структуру органов управления, включающую в себя:

- Общее собрание акционеров (единственный акционер);
- Совет директоров;
- Единичный исполнительный орган – Генеральный

директор.

Контроль финансово-хозяйственной деятельности Общества осуществляют Ревизионная комиссия и Аудитор Общества.

В соответствии с п. 1.5 ст. 1 Устава АО «МОСГАЗ», единственным акционером Общества является город Москва. Права единственного акционера Общества от имени города Москвы осуществляет Департамент городского имущества города Москвы.

Рисунок 1.

Структура органов управления и контроля АО «МОСГАЗ»



ОБЩЕЕ СОБРАНИЕ АКЦИОНЕРОВ (ЕДИНСТВЕННЫЙ АКЦИОНЕР) АО «МОСГАЗ»

Высшим органом управления Общества является Общее собрание акционеров (единственный акционер), компетенция которого определена Федеральным законом от 26.12.1995 № 208-ФЗ «Об акционерных обществах» (далее – Федеральным законом «Об акционерных обществах») и Уставом Общества. К компетенции Общего собрания акционеров (единственного акционера) отне-

сен ряд важнейших вопросов, в том числе избрание Совета директоров, Ревизионной комиссии и прекращение их полномочий, утверждение Аудитора, утверждение годовых отчетов и годовой бухгалтерской отчетности, принятие решения о распределении прибыли и выплате дивидендов, а также одобрение крупных сделок и сделок, в совершении которых имеется заинтересованность.

В соответствии со ст. 47 Федерального закона «Об акционерных обществах» и п. 14.6. ст. 14 Устава Общества, решения по вопросам, относящимся к компетенции Общего собрания акционеров Общества, принимаются единственным акционером Общества в лице Департамента городского имущества города Москвы и оформляются соответствующим распорядительным документом (РЕА).

В 2016 году Департаментом городского имущества города Москвы было выпущено 6 распоряжений «Об утверждении Решения единственно акционера АО «МОСГАЗ»:

1. Решение единственного акционера Общества от 28.03.2016 года № б/н, утвержденное распоряжением Департамента городского имущества города Москвы от 28.03.2016 года № 6522 по следующему вопросу:

- Утверждение аудитора Общества.

2. Решение единственного акционера Общества от 05.05.2016 года № б/н, утвержденное распоряжением Департамента городского имущества города Москвы от 05.05.2016 года № 11085 по следующему вопросу:

- Утверждение Устава ОАО «МОСГАЗ» в новой редакции.

3. Решение единственного акционера Общества от 18.05.2016 года № б/н, утвержденное распоряжением Департамента городского имущества города Москвы от 18.05.2016 года № 12491 по следующим вопросам:

- О распределении прибыли (убытков) АО «МОСГАЗ» по результатам 2014 финансового года;

- О дивидендах по обыкновенным акциям АО «МОСГАЗ» по итогам 2014 года.

4. Решение единственного акционера Общества от 30.06.2016 года № б/н, утвержденное распоряжением Департамента городского имущества города Москвы от 30.06.2016 года № 17701 по следующим вопросам:

- Об утверждении Годового отчета АО «МОСГАЗ» за 2015 год;
- Об утверждении годовой бухгалтерской отчетности, в том числе отчета о прибылях и убытках АО «МОСГАЗ» за 2015 год;
- О распределении прибыли (убытков) АО «МОСГАЗ» по результатам 2015 финансового года;
- О дивидендах по обыкновенным акциям АО «МОСГАЗ» по итогам 2015 года;
- Избрание Совета директоров Общества;
- Избрание Ревизионной комиссии Общества;
- Утверждение аудитора Общества.

5. Решение единственного акционера Общества от 18.08.2016 года № б/н, утвержденное распоряжением Департамента городского имущества города Москвы от 18.08.2016 года № 23123 по следующему вопросу:

- Утверждение Изменений № 1 в Устав АО «МОСГАЗ».

6. Решение единственного акционера Общества от 18.08.2016 года № б/н, утвержденное распоряжением Департамента городского имущества города Москвы от 18.08.2016 года № 23149 по следующему вопросу:

- Об избрании единоличного исполнительного органа (Генерального директора) АО «МОСГАЗ».

СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ АО «МОСГАЗ»

Совет директоров Общества осуществляет общее руководство деятельностью Общества и является ключевым элементом в системе корпоративного управления Обществом.

Совет директоров Общества отвечает за утверждение производственной программы и бюджета Общества, контролирует деятельность исполнительного органа Общества, обеспечивая соблюдение прав и законных интересов акционера Общества.

Порядок деятельности Совета директоров регулируется законодательством Российской Федерации и внутренними документами Общества, включая утвержденные полугодовые планы работ Совета директоров Общества.

В соответствии с Уставом АО «МОСГАЗ» количе-

ственный состав Совета директоров Общества составляет 9 человек. Члены Совета директоров избираются Общим собранием акционеров (Единственным акционером) Общества.

С 01.01.2016 по 29.06.2016 в АО «МОСГАЗ» действовал Совет директоров в составе, избранном Решением Единственного акционера от 14.10.2015 № б/н, утвержденным распоряжением Департамента городского имущества города Москвы от 14.10.2015 № 18642. Решением Единственного акционера от 30.06.2016 № б/н, утвержденным распоряжением Департамента городского имущества города Москвы от 30.06.2016 № 17701, в АО «МОСГАЗ» был избран Совет директоров, в состав которого вошли государственные служащие и внешние директоры.

Таблица 46. Сведения о составе Совета директоров Общества в 2016 году

ФИО члена Совета директоров	РЕА от 14.10.2015 № 18642	РЕА от 30.06.2016 № 17701
Ливинский Павел Анатольевич (Председатель Совета Директоров)	•	•
Березин Андрей Юрьевич	•	•
Гаман Максим Федорович	•	
Кескинов Артур Львович (Внешний директор)	•	•
Королёв Сергей Владимирович	•	•
Лёвкин Сергей Иванович	•	
Балабанов Михаил Иванович	•	•
Плешивцев Всеволод Георгиевич	•	•
Миронова Ирина Васильевна	•	
Араева Ольга Григорьевна		•
Ротмистров Яков Геннадьевич (Внешний директор)		•
Солодовников Иван Александрович (Внешний директор)		•

СВЕДЕНИЯ О ЧЛЕНАХ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ АО «МОСГАЗ»**Ливинский
Павел Анатольевич**
Председатель Совета директоров

Родился в 1980 году.
Имеет высшее образование.
С 2013 года является руководителем Департамента топливно-энергетического хозяйства города Москвы.
Впервые был избран в состав Совета директоров Общества в апреле 2013 года.
Членство в органах управления других обществ:
ПАО «Мосэнерго», ПАО «МОЭСК», АО «ОЭК»,
ПАО «Мосэнергосбыт», АО «Мосгорсвет».

**Балабанов
Михаил Иванович**
Заместитель Председателя Совета директоров

Родился в 1960 году.
Имеет высшее образование.
С 2009 года является Первым заместителем руководителя Департамента топливно-энергетического хозяйства города Москвы.
Впервые был избран в состав Совета директоров Общества в конце 2012 года.
Членство в органах управления других обществ:
ПАО «МОЭСК», АО «Мосгорсвет», ПАО «МОЭК».





Араева
Ольга Григорьевна

Родилась в 1958 году.
Имеет высшее образование.
С 2004 года является начальником Управления экономики, финансов и закупок Департамента топливно-энергетического хозяйства города Москвы.
Впервые была избрана в состав Совета директоров Общества в июне 2016 года.



Кескинов
Артур Львович
внешний директор

Родился в 1960 году.
Имеет высшее образование.
С 2015 года является Генеральным директором Фонда капитального ремонта многоквартирных домов города Москвы.
Впервые был избран в состав Совета директоров Общества в конце 2012 года.
Членство в органах управления других обществ:
2015 – н.в. Председатель Совета директоров АО «Мосводоканал».

**Королёв
Сергей Владимирович**

Родился в 1966 году.
Имеет высшее образование.
С 2014 года является заместителем руководителя
Департамента топливно-энергетического хозяйства
города Москвы. Впервые был избран в состав Совета
директоров Общества в июне 2015 года.



**Плешивцев
Всеволод Георгиевич**

Родился в 1950 году.
Имеет высшее образование.
С 2008 года является первым заместителем руководи-
теля Департамента топливно-энергетического
хозяйства города Москвы.
Впервые был избран в состав Совета директоров
Общества в конце 2012 года.
Членство в органах управления других обществ:
2015 – н.в. член Комитета по технологическим присое-
динениям ПАО «МОЭСК».





**Березин
Андрей Юрьевич**

Родился в 1982 году.
Имеет высшее образование.
С 2013 года является начальником Управления корпоративных отношений и финансовых активов Департамента городского имущества города Москвы.
Впервые был избран в состав Совета директоров Общества в конце 2012 года.
Членство в органах управления других обществ:
ПАО «Мосэнерго», АО «ОЭК», АО «Мосводоканал»,
ОАО «ВДНХ», ПАО «ЗИЛ», ОАО «ТВ Центр», АО «Олимпийский Комплекс «Лужники», ОАО «Мослифт» и другие.



**Ротмистров
Яков Геннадьевич**
внешний директор

Родился в 1957 году.
Имеет высшее образование.
С 2012 года является Генеральным директором Государственного унитарного предприятия города Москвы по эксплуатации коммуникационных коллекторов «Москоллектор».
Впервые был избран в состав Совета директоров Общества в июне 2016 года.
Членство в органах управления других обществ:
АО «ОЭК».

**Солодовников
Иван Александрович**
внешний директор

Родился в 1985 году.
Имеет высшее образование.
С 2015 года является Директором Государственного
унитарного предприятия города Москвы «Моссвет».
Впервые был избран в состав Совета директоров Об-
щества в июне 2016 года.
Членство в органах управления других обществ:
АО «ОЭК».



В отчетном году членам Совета директоров Обще-
ства не принадлежали доли (акции) в уставном капитале
каких-либо компаний, а также не принадлежали акции

Общества. Сделки по приобретению или отчуждению ак-
ций Общества в отчетном году членами Совета директо-
ров не совершались.

ОТЧЕТ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ ОБЩЕСТВА ЗА 2016 ГОД

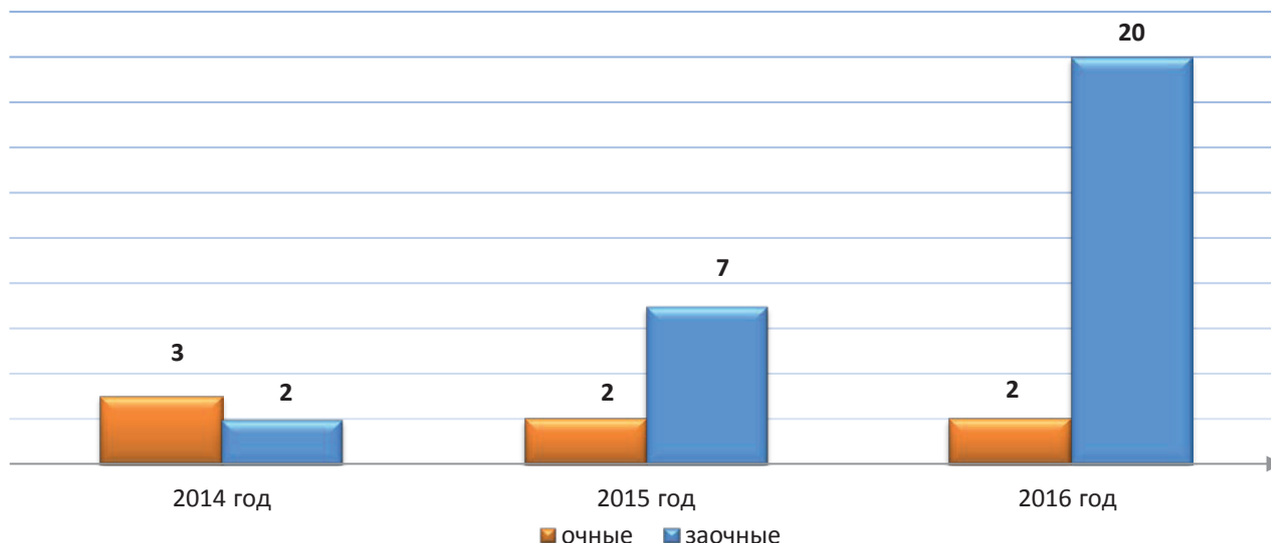
В 2016 году деятельность Совета директоров
АО «МОСГАЗ» была направлена на:

- обеспечение эффективного контроля над финансо-
во-хозяйственной деятельностью Общества и за со-
блюдением прав и законных интересов акционера;
- обеспечение полноты, достоверности и объективно-

- сти публичной информации об Обществе;
- обеспечение эффективной деятельности исполни-
тельных органов, в том числе посредством осущест-
вления контроля за их деятельностью;
- обеспечение достижения максимальной прибыли и
увеличения активов Общества.



Динамика проведенных заседаний совета директоров, шт.



В 2016 году Советом директоров Общества было проведено 20 заседаний, из них 2 заседания в форме совместного присутствия, 18 заседаний в форме заочного голосования. В рамках заседаний было рассмотрено 39 вопросов, увеличение количества заседаний Совета директоров в 2016 году по сравнению с 2015 годом было связано с увеличением количества вопросов, относящихся к компетенции Совета директоров Общества, в том числе с появлением вопросов, связанных с проведением эмиссии ценных бумаг АО «МОСГАЗ».

Некоторые из принятых решений Советом директоров Общества в 2016 году:

1. Утверждена Производственная программа Общества на 2016 год.
2. Утверждены планируемые значения оперативных ключевых показателей эффективности деятельности (оперативных КПЭ) и основные бюджеты АО «МОСГАЗ» на 2016 год.
3. Утвержден Годовой отчет Общества за 2015 год.

4. Рассмотрена годовая бухгалтерская отчетность Общества за 2015 год, в том числе выданы рекомендации по распределению прибыли и убытков Общества по итогам 2015 финансового года.

5. Выданы рекомендации единственному акционеру АО «МОСГАЗ» по размеру дивиденда по акциям Общества и порядку его выплаты по результатам 2015 финансового года.

6. Внесен вопрос на рассмотрение единственного акционера АО «МОСГАЗ» вопроса об утверждении Изменений № 1 в Устав АО «МОСГАЗ».

7. Утверждено Решение о дополнительном выпуске ценных бумаг АО «МОСГАЗ».

8. Утверждена Производственная программа Общества на 2017 год.

9. Утверждены планируемые значения оперативных ключевых показателей эффективности деятельности (оперативных КПЭ) и основные бюджеты АО «МОСГАЗ» на 2017 год.

ИНФОРМАЦИЯ О ВЫПЛАТЕ ВОЗНАГРАЖДЕНИЙ ЧЛЕНАМ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ АО «МОСГАЗ»

Положением о Совете директоров АО «МОСГАЗ», по решению общего собрания акционеров Общества, предусмотрена компенсация расходов, понесенных членами Совета директоров, при подготовке и участии в проведении заседаний Совета директоров.

В соответствии с пунктом 6.10 Положения о Совете директоров, выплата вознаграждений членам Совета директоров, являющимся служащими федеральных органов государственной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации или долж-

ностными лицами органов местного самоуправления, производится в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, законодательными актами субъектов Российской Федерации и актами органов местного самоуправления. Пунктом 2.2.8 Стандартов корпоративного поведения города Москвы как акционера, утвержденных постановлением Правительства города Москвы от 02.05.2006 № 304-ПП, определено, что членам Совета директоров акционерного общества на

период исполнения ими своих обязанностей может выплачиваться вознаграждение. При этом вознаграждение выплачивается всем членам Совета директоров, за исключением членов Совета директоров, являющихся государственными служащими.

Единственным акционером Общества решений о выплате вознаграждений членам Совета директоров АО «МОСГАЗ» в 2016 году не принималось, выплаты Обществом не производились.

КОМИТЕТЫ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ АО «МОСГАЗ»

Положением о Совете директоров Общества в целях проработки вопросов, относящихся к компетенции Совета директоров и требующих специальных знаний, а также разработки необходимых рекомендаций Совету директоров и единоличному исполнительному органу (Генеральному директору) Общества, предусмотрено создание постоянно действующих или временных (для решения определенных вопросов) комитетов Совета директоров.

Члены Совета директоров Общества обладают достаточным опытом и необходимыми знаниями по стратегическим и финансовым вопросам для принятия взвешенных решений по вопросам повестки дня заседаний Совета директоров, в связи с чем в 2016 году решение о создании комитетов Совета директоров Общества не принималось.

ЕДИНОЛИЧНЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН АО «МОСГАЗ» (ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР)

Решением Единственного акционера АО «МОСГАЗ» от 18 августа 2016 г., утвержденным распоряжением Департамента городского имущества города Москвы № 23149 от 18 августа 2016 г. «Об утверждении решения единственного акционера акционерного общества «МОСГАЗ», с 29 октября 2016 года на должность Генерального директора АО «МОСГАЗ» сроком на 3 (три) года переизбран Гасангаджиев Гасан Гизбуллагович.

Гасангаджиев Гасан Гизбуллагович является выпускником Московского энергетического института (ТУ).

Гасангаджиев Гасан Гизбуллагович начал работать в системе городского хозяйства столицы в 1999 году в должности главного специалиста отдела новой техники и технологии Управления топливно-энергетического хозяйства Москвы (с 2003 года – Департамент топливно-энергетического хозяйства Москвы). С должности первого заместителя руководителя Департамента в мае 2009 года назначен Генеральным директором Государственного унитарного предприятия города Москвы «МОСГАЗ» (с 19 мая 2016 года АО «МОСГАЗ»).

Генеральный директор АО «МОСГАЗ» награжден отраслевыми и государственными наградами: Благодарностями Департамента топливно-энергетического хозяйства Москвы за 2007 и 2008 годы, Почетной грамотой правительства Москвы в 2009 году, Почетной грамотой Министерства регионального развития Российской

Федерации в 2010 году, званием «Почетный энергетик Москвы» в 2014 году, Благодарственным письмом за проведение «Эстафеты Вечного огня» и за личный вклад в празднование 70-летия Победы в Великой Отечественной войне и Благодарностью Министерства энергети-





ки Российской Федерации в 2015 году, Благодарностью Мэра Москвы за вклад в обеспечение эффективной работы системы городского хозяйства Москвы и Благодарственным письмом Мэра Москвы за большой личный вклад в создание Московского центрального кольца в 2016 году.

В 2015 году Гасангаджиеву Гасану Гизбуллаговичу присвоено звание «Заслуженный энергетик Российской Федерации».

Генеральный директор Общества не владеет обыкновенными именными бездокументарными акциями АО «МОСГАЗ».

ИНФОРМАЦИЯ О ВЫПЛАТЕ ВОЗНАГРАЖДЕНИЯ ГЕНЕРАЛЬНОМУ ДИРЕКТОРУ АО «МОСГАЗ»

Генеральному директору Общества осуществляются выплата должностного оклада (согласно заключенному трудовому договору), а также дополнительные выплаты и надбавки в соответствии с проведенной оценкой эффективности финансово-хозяйственной деятельности Общества. Проведение оценки эффективности деятельности Общества и Генерального директора осуществляет-

ся на регулярной основе: ежеквартально, один раз в год, один раз в три года.

В 2016 году выплаты Генеральному директору Общества осуществлялись в соответствии с заключенным с ним трудовым договором, дополнительным соглашением к трудовому договору и Положением о мотивации Генерального директора АО «МОСГАЗ».

РЕВИЗИОННАЯ КОМИССИЯ АО «МОСГАЗ»

Ревизионная комиссия является постоянно действующим органом Общества, ежегодно избираемым Общим собранием акционеров и осуществляющим контроль над финансово-хозяйственной деятельностью Общества. В соответствии с п. 22.2 ст. 22 Устава АО «МОСГАЗ», состав Ревизионной комиссии Общества определен в количестве не менее трех членов на срок, установленный Федеральным законом «Об акционерных обществах».

Проверка финансово-хозяйственной деятельности Общества осуществляется по итогам деятельности за год или за иной период по инициативе членов Ревизионной комиссии или иных лиц, имеющих право инициировать ревизию в соответствии с законодательством

Российской Федерации и Уставом Общества. Результаты проверок представляются в форме заключений Ревизионной комиссии.

Деятельность Ревизионной комиссии регулируется Уставом и Положением о Ревизионной комиссии Общества.

Состав Ревизионной комиссии Общества, избранный на годовом Общем собрании акционеров 30.06.2016 (распоряжение Департамента городского имущества города Москвы № 17701 от 30.06.2016 «Об утверждении решения единственного акционера акционерного общества «МОСГАЗ»), представлен в таблице 47:

Таблица 47. Сведения о составе Ревизионной комиссии Общества в 2016 году

Ф.И.О.	Год рождения	Образование	Должность
Кривобок Юрий Кириллович	1955	Высшее	Начальник отдела Департамента городского имущества города Москвы
Смирнова Анастасия Владимировна	1990	Высшее	Главный специалист Департамента городского имущества города Москвы
Ремезов Николай Александрович	1979	Высшее	Заместитель Генерального директора по экономике и финансам АО «МОСГАЗ»

В отчетном периоде было проведено два заседания Ревизионной комиссии АО «МОСГАЗ». Вознаграждение членам Ревизионной комиссии в 2016 году не выплачивалось.

КОРПОРАТИВНЫЙ СЕКРЕТАРЬ АО «МОСГАЗ»

Корпоративный секретарь является должностным лицом АО «МОСГАЗ», обеспечивающим соблюдение Обществом требований действующего законодательства, Устава и внутренних документов Общества, гарантирующим реализацию прав и законных интересов акционера.

Корпоративный секретарь действует в соответствии с Уставом Общества, Положением о Совете Директоров Общества, Положением о корпоративном секретаре Общества, в котором определены компетенция, права и обязанности, а также указаны требования, предъявляемые к кандидатуре Корпоративного секретаря.

К основным функциям Корпоративного секретаря относятся:

- обеспечение эффективного взаимодействия между исполнительным органом (Генеральным директором), Советом директоров и Единственным акционером Общества;
- обеспечение работы Совета директоров Общества;
- участие в совершенствовании корпоративного управления в Обществе;

- обеспечение раскрытия необходимой информации на интернет-ресурсах;
- хранение корпоративных документов;
- организация взаимодействия Общества с регистратором.

Решением Совета директоров Общества (протокол от 22.04.2016 № 25) вновь назначена на должность Корпоративного секретаря Масик Валентина Анатольевна.

Масик Валентина Анатольевна имеет высшее образование и с 2011 года является членом Национального международного объединения корпоративных секретарей «НОКС», владеет удостоверениями о повышении квалификации ГУ – Высшей школы экономики по направлениям «раскрытие информации в системе корпоративного управления» и «прикладные аспекты эмиссии акций», а также обладает значительными знаниями и опытом в сфере корпоративного управления, которые необходимы для осуществления возложенных на Корпоративного секретаря полномочий.

ВНЕШНИЙ НЕЗАВИСИМЫЙ АУДИТОР АО «МОСГАЗ»

В целях проведения проверки финансово-хозяйственной деятельности Общества, в том числе ведения Обществу бухгалтерского, налогового учета и финансовой (бухгалтерской) отчетности, Общество ежегодно на конкурсной основе привлекает профессионального аудитора, не связанного имущественными интересами с Обществом или его акционером.

В соответствии с Решением единственного акцио-

нера Общества от 30.06.2016 года № б/н, утвержденным распоряжением Департамента городского имущества города Москвы от 30.06.2016 года № 17701, для проведения аудита годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности АО «МОСГАЗ» на 2016 год, внешним независимым аудитором Общества было утверждено ООО «Аудит, консалтинг и право +» (основной регистрационный номер в реестре аудиторов и аудиторских организациях 10303003151).

5.3. РАСКРЫТИЕ ИНФОРМАЦИИ

АО «МОСГАЗ» обеспечивает регулярное, оперативное, достоверное раскрытие информации для всех заинтересованных лиц.

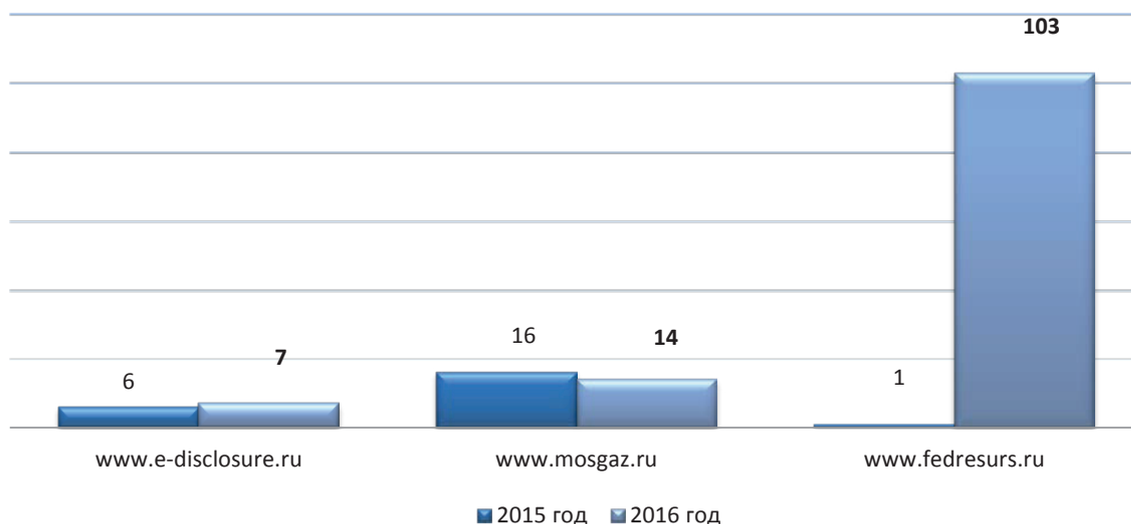
Общество осуществляет раскрытие информации в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах», Федеральным законом от 22.04.1996 № 39-ФЗ «О рынке ценных бумаг» и Положением Банка России от 30.12.2014 № 454-П «О раскрытии информации эмитентами эмиссионных ценных бумаг» на сайте информационного агентства ЗАО «Интерфакс» www.e-disclosure.ru, на странице www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=32489.

В связи с тем, что Общество включено в реестр естественных монополий, на веб-сайте Общества в сети Интернет www.mos-gaz.ru раскрывается информация: в соответствии с приказом ФСТ РФ от 31.01.2011 № 36-э

«Об утверждении форм, сроков и периодичности раскрытия информации субъектами естественных монополий, оказывающими услуги по транспортировке газа по трубопроводам, а также правил заполнения указанных форм» и в соответствии с приказом ФАС России от 07.04.2014 № 231/14 «Об утверждении форм, сроков и периодичности раскрытия информации субъектами естественных монополий, оказывающими услуги по транспортировке газа по трубопроводам».

Общество ежегодно раскрывает сведения о стоимости чистых активов, а также сведения о полученных лицензиях и свидетельствах СПО на странице в сети Интернет www.fedresurs.ru в соответствии с Федеральным законом от 08.08.2001 № 129-ФЗ «О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей».

Количество размещенной информации за 2015-2016 гг., шт.



Увеличение количества размещаемых сообщений в 2016 году в открытых источниках связано с изменением действующего законодательства Российской Федерации.

Информация о деятельности Общества, текущих событиях, структуре управления регулярно обновляется и содержится на веб-сайте Общества.

5.4. СВЕДЕНИЯ О КРУПНЫХ СДЕЛКАХ И СДЕЛКАХ, В СОВЕРШЕНИИ КОТОРЫХ ИМЕЕТСЯ ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬ

АО «МОСГАЗ» в отчетном году не совершало сделок (или несколько взаимосвязанных сделок), признаваемых в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» крупными сделками, а также иных сделок, на совершение которых в соответствии с Уставом Общества распространяется порядок одобрения крупных сделок.

В отчетном году АО «МОСГАЗ» были заключены сделки, признаваемые в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» сделками, в совершении которых имеется заинтересованность. Информация об указанных сделках содержится в Приложении № 2 к Годовому отчету АО «МОСГАЗ».

5.5. СТРУКТУРА АКЦИОНЕРНОГО КАПИТАЛА

Решением Единственного акционера от 17.10.2016 № б/н, утвержденного Распоряжением Департамента городского имущества города Москвы от 17.10.2016 № 29967, было принято решение об увеличении уставного капитала Общества путем размещения дополнительных акций по закрытой подписке.

Решение о дополнительном выпуске ценных бумаг утверждено Протоколом Совета директоров от 25.10.2016 № 38 и зарегистрировано Центральным Банком Российской Федерации (Банком России) 15.11.2016 за государственным регистрационным номером 1-01-55519-Е-001D. Количество акций дополнительного

выпуска составляет 50 000 000 (Пятьдесят миллионов) штук, номинальной стоимостью 1 (Один) рубль на общую сумму 50 000 000 (Пятьдесят миллионов) рублей.

В период с 15.11.2016 по 31.12.2016, в рамках принятого решения об увеличении уставного капитала Общества, было размещено в данном дополнительном выпуске ценных бумаг 50 000 000 (Пятьдесят миллионов) акций на сумму 50 000 000 (Пятьдесят миллионов) рублей в пользу единственного акционера Общества – города Москвы в лице Департамента городского имущества города Москвы.

Сведения об уставном капитале, сведения об акциях и выпуски акций данной категории (типа)

Согласно сведениям о зарегистрированных лицах в реестре владельцев ценных бумаг с учетом информации о владельцах ценных бумаг и об иных лицах, предоставленными номинальными держателями по состоянию на 31.12.2016 всего ценных бумаг на лицевых счетах по выпуску:

- государственной регистрации № 1-01-55519-Е составляет 34 614 703 951 шт. обыкновенных именных акций,
- государственной регистрации № 1-01-55519-Е-001D составляет 50 000 000 шт. обыкновенных именных акций.

Итого 34 664 703 951 шт. обыкновенных именных акций.

Количество акций, находящихся на балансе эмитента: таких акций нет.

Количество дополнительных акций, которые могут быть размещены в результате конвертации размещенных ценных бумаг, конвертируемых в акции, или в результате исполнения обязательств по опционам эмитента: таких акций нет.

Привилегированные акции АО «МОСГАЗ» не выпускались.

Специальное право на участие города Москвы в управлении Обществом («золотая акция») отсутствует.

Акции АО «МОСГАЗ» на ранке ценных бумаг не обращаются.

Сведения об акционерах

Акционеры Общества, владеющие не менее чем 5% его уставного капитала или не менее чем 5% его обыкновенных акций по состоянию на 31.12.2016: город Москва в лице Департамента городского имущества города Москвы.

Доля участия указанного лица в уставном капитале АО «МОСГАЗ» составляет 100%.

Доля принадлежащих указанному лицу обыкновенных акций АО «МОСГАЗ» составляет 100%.

Обыкновенные именные бездокументарные акции Общества, принадлежащие городу Москве в лице Департамента городского имущества города Москвы, учитываются на счете номинального держателя – Небанковская кредитная организация акционерное общество «Национальный расчетный депозитарий».

КОМПАНИИ, В КОТОРЫХ АО «МОСГАЗ» ВЛАДЕЕТ НЕ МЕНЕЕ ЧЕМ 5% ГОЛОСУЮЩИХ АКЦИЙ (ДОЛЕЙ В УСТАВНЫХ КАПИТАЛАХ)

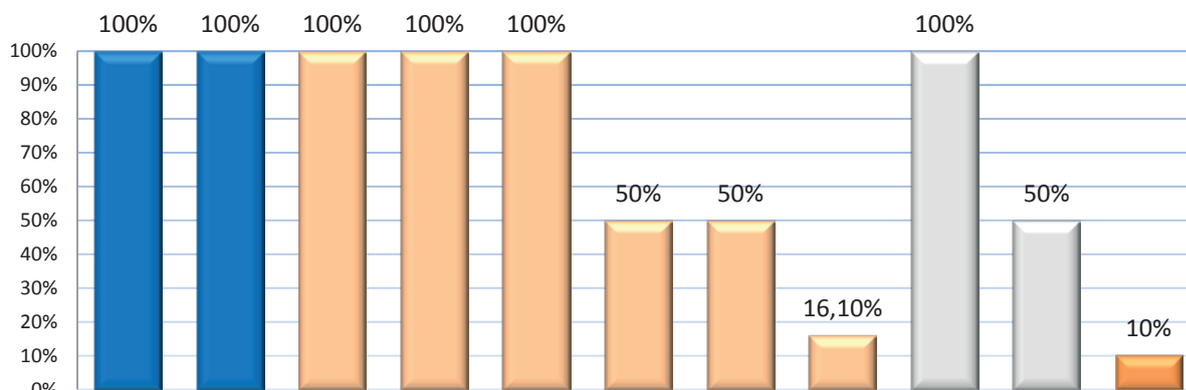
По состоянию на 31.12.2016 Общество владело не менее чем 5% голосующих акций (долей в уставных капиталах) в следующих компаниях: ЗАО «ПСУ «Газстройпроект», АНО «ЦДПО работников МОСГАЗ», ЗАО «МОСПАРТЕПЛОГАЗ».

В рамках проведенной работы по списанию неликвидных хозяйственных активов в 2014-2016 гг. Обществом были проведены следующие мероприятия:

- исключены/ликвидированы по решению налогового органа из ЕГРЮЛ: ЗАО «Сервисводогаз», ОАО «Мосгазстрой», ЗАО «ПКЦ «Газстройснаб», ЗАО УПЦ «ФОРГАЗ», АОЗТ «Хорошевская энергетическая компания», ЗАО «РУСПРОЙСГАЗ», ДГУП «Мосгазстрой»;
- в стадии ликвидации/исключения из ЕГРЮЛ: ЗАО «МОСПАРТЕПЛОГАЗ».



Структура дочерних и зависимых обществ АО «МОСГАЗ» с долей владения не менее чем 5% в 2014-2016 гг.



Наличие доли АО «МОСГАЗ» в уставных капиталах

Исключены / ликвидированы из ЕГРЮЛ

В стадии ликвидации

Исключены из реестра акционеров

- ЗАО «ПСУ «Газстройпроект» (100%)
- АНО «ЦДПО работников МОСГАЗ» (100%)
- ЗАО «Сервисводогаз» (100%)
- ОАО «Мосгазстрой» (100%)
- ЗАО «ПКЦ «Газстройснаб» (100%)
- ЗАО УПЦ «ФОРГАЗ» (50%)
- ЗАО «Русспройсгаз» (50%)
- АОЗТ «Хорошевская Энергетическая компания» (16,10%)
- ДГУП «МОСГАЗСТРОЙ» (100%)
- ЗАО «Моспартеплогаз» (50%)
- ЗАО «Сервисный центр бытовой техники» (10%)

5.6. ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Решая основные стоящие перед Обществом задачи, такие как правовое сопровождение и защита своих активов, Общество не только обеспечивает их качественное решение, но и ведет работу на опережение, снижая возможные правовые риски.

В рамках претензионно-исковой работы Обществом выполняются мероприятия, связанные с защитой его интересов в судах всех инстанций, перед контрагентами и иными организациями, а также при проверках, проводимых контрольно-надзорными органами.

В истекшем 2016 году активная защита АО «МОСГАЗ» привела к успешному завершению судебных споров о взыскании дебиторской задолженности, а также дел, в которых Общество выступало в качестве ответчика.

Итогом претензионно-исковой деятельности стали высокие положительные результаты (сумма полученных и сэкономленных Обществом денежных средств составила 188 млн руб.).

Рост проводимой Обществом общеправовой работы в 2016 году (в части разработки, рассмотрения и

согласования документации, включая документацию по закупочной деятельности, расходные и доходные договоры и локальные акты Общества) по отношению к средним показателям 2015 года составил 13,05%, (10 098 – в 2015 году против 11 415 в 2016 году).

В рамках общеправового обеспечения Обществом систематично осуществляется актуализация типовых форм договоров, корректировка и формирование регламентных документов по основным направлениям деятельности, включая закупочную деятельность.

Общество принимает непосредственное участие в совершенствовании действующей нормативной базы. Формируются правовые заключения на проекты федеральных законов и постановлений Правительства Российской Федерации, проекты законов города Москвы, в том числе в области технологического присоединения объектов и оказания услуг по ТО ВДГО, градостроительной и иных сферах деятельности, которые впоследствии принимаются и учитываются юрисдикционными органами при принятии решений.

5.7. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРИБЫЛИ И ДИВИДЕНДНАЯ ПОЛИТИКА ОБЩЕСТВА

Дивидендная политика Общества основывается на оптимальном сочетании принципов соблюдения интересов акционеров, обеспечения потребностей Общества в развитии и направлена на повышение инвестиционной привлекательности и капитализации Общества.

В соответствии с постановлением Правительства Москвы от 02.05.2006 № 304-ПП «Об утверждении

стандартов корпоративного поведения города Москвы как акционера» (в редакции постановления Правительства Москвы от 25.11.2015 № 777-ПП), распределению подлежит часть чистой прибыли Общества за вычетом инвестиционной составляющей и разовых неденежных составляющих:

Таблица 48. Расчет прибыли к распределению за 3 года, тыс. руб.

Расчет прибыли к распределению	2014	2015	2016
Прибыль (убыток) отчетного периода (ф.2 РСБУ)	3 279 668	5 398 303	4 298 468
в том числе:			
Часть чистой прибыли, полученная в результате применения специальной инвестиционной надбавки, утвержденной в установленном порядке, к цене (тарифу) на услугу по транспортировке газа по газораспределительным сетям Общества	1 532 914	1 455 522	1 651 038
Часть чистой прибыли, полученная по договорам на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к распределительным сетям и выноса и восстановления сетей газоснабжения из зоны строительства	1 404 706	3 630 449	917 426
Часть чистой прибыли, полученная по соглашениям об осуществлении компенсации на восстановление имущества	254 101	119 291	1 552 510
Результат переоценки финансовых вложений, положительных курсовых разниц и прочие неденежные составляющие чистой прибыли	0	0	1 781
в том числе:			
Доход по субсидии на приобретение автотранспортных средств (обновление автомобильного парка)			1 781
Чистая прибыль к распределению	87 947	193 041	175 713

По Решению единственного акционера Общества от 18.05.2016 № 12491, прибыль за 2014 год в размере 87 947 тыс. руб. распределена в пропорции согласно Уставу.

По Решению единственного акционера Общества от 30.06.2016 № 17701, прибыль за 2015 год в размере

193 041 тыс. руб. распределена в пропорции согласно Уставу.

Фонд реинвестирования сформирован в размере 35%, резервный фонд – 5%, фонд потребления – 10% от прибыли к распределению, 50% чистой прибыли направлено на выплату дивидендов.

Распределение прибыли за 2014-2015 гг., тыс. руб.



Решение о распределении прибыли по результатам 2016 года будет принято Единственным акционером Общества в 2017 году.

На основании вступивших в законную силу изменений в постановление Правительства Москвы от 02.05.2006 № 304-ПП «Об утверждении стандартов корпоративного поведения города Москвы как акционера» в части дивидендной политики акционерных обществ Советом директоров АО «МОСГАЗ» (протокол от 14.04.2016 № 24, протокол от 27.05.2016 № 27) было рекомендовано Единственному акционеру принять решения по выплате дивидендов по акциям за 2014 и 2015 годы.

В соответствии с распоряжениями Департамента городского имущества города Москвы от 18.05.2016 № 12491, от 30.06.2016 № 17701 были приняты решения о выплате дивидендов в размере 50% от прибыли к распределению:

- по результатам 2014 финансового года в размере 0,00127037074 рублей на одну обыкновенную акцию Общества в денежной форме;
- по результатам 2015 финансового года в размере 0,00278842088629828 рублей на одну обыкновенную акцию Общества в денежной форме.

5.8. ЗАКУПОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В 2016 году АО «МОСГАЗ» в четвертый раз стало лидером Национального рейтинга прозрачности закупок по итогам года, в течение которого оценивается уровень работы Общества в закупочной деятельности и впервые получило высший статус прозрачности — «Гарантированная прозрачность», кроме этого Общество стало победителем первого профессионального конкурса Москвы «OPEN TENDER» в номинации «Новаторские закупки».

В первую очередь это удалось за счет того, что все 100% закупок компании размещаются в электронной форме, открыто для всех участников, с соблюдением законодательных процедур, экономической эффективности, прозрачности в целом и общего доступа к заказам.

Закупочная деятельность в Обществе осуществляется на основании Федерального закона от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», постановления Правительства города Москвы от 05 июля 2013 г.

№ 441-ПП «Об утверждении перечня дополнительных требований к Положению о закупках товаров (работ, услуг) государственных унитарных предприятий города Москвы и хозяйственных обществ, в уставном капитале которых доля города Москвы в совокупности превышает 50 процентов» и Положения о закупках товаров, работ, услуг для нужд ОАО «МОСГАЗ», утвержденного Советом директоров Общества (протокол № 18 от 07 сентября 2015 года), разработанного на основании совместного приказа Департамента города Москвы по конкурентной политике, Департамента городского имущества города Москвы и Главного контрольного управления города Москвы от 14.04.2015 № 72/38/70 01 43/15 «Об утверждении Типового положения о закупках».

В отчетном 2016 году было проведено 608 закупок на общую сумму 9 млрд 637 млн рублей. Среднее количество поданных заявок на одну процедуру составило 2,1. За счет снижения цены по проведенным закупкам



получена экономия в размере около 3,5%, что составляет 333 млн рублей.

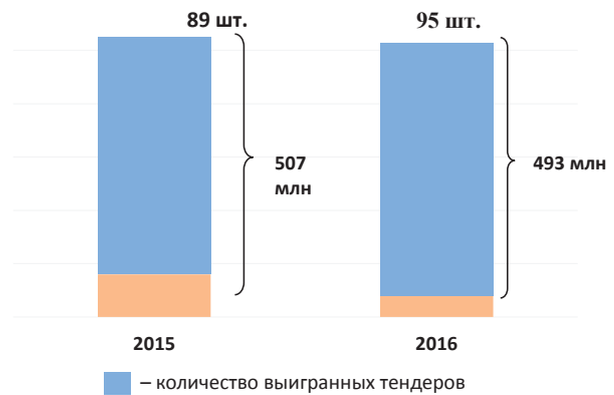
Годовой объем закупок у субъектов малого и среднего предпринимательства составляет 85,32%, из них объем закупок у субъектов малого и среднего предпринимательства по результатам проведения торгов, иных способов закупки, предусмотренных положением о закупке, в которых участниками закупок являются только субъекты малого и среднего предпринимательства, составляет 57,11%.

Также в 2016 году Общество принимало участие в 103 закупках, проводимых государственными и коммерческими заказчиками, на сумму 505 млн руб. Признано победителями в 95 закупках, заключено договоров по результатам участия в закупках на сумму свыше 493 млн руб.

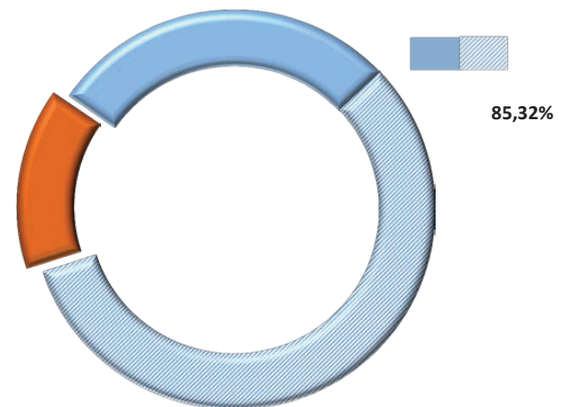
Кроме этого, Обществом в подсистеме ЕАИСТ «Портал поставщиков» для заключения договоров малого объема с государственными заказчиками города Москвы было размещено 166 ofert на общую сумму 1 559 тыс. руб. В 2016 году через «Портал поставщиков» был заключен 121 договор на общую сумму 4 500 тыс. руб.

Основными задачами на 2017 год являются своевременное и полное удовлетворение Общества в товарах, работах и услугах с необходимыми показателями цены, качества и надежности, эффективное использование денежных средств, расширение участия в конкурентных процедурах, проводимых иными субъектами, а также увеличение доли процедур с участием субъектов малого и среднего предпринимательства.

Участие в закупках, проводимых государственными и коммерческими заказчиками

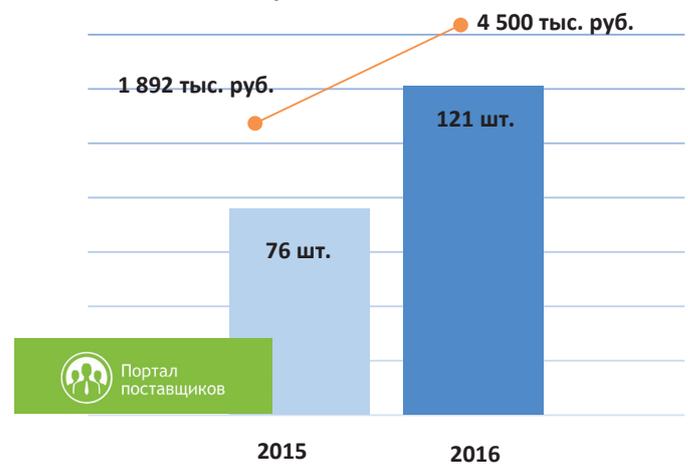


Объем закупок у субъектов малого и среднего предпринимательства



57,11% - только субъекты малого и среднего предпринимательства

Заключение договора через Портал поставщиков





РАЗДЕЛ 6.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИМУЩЕСТВЕННОМ КОМПЛЕКСЕ

Система управления имуществом комплексом АО «МОСГАЗ» представляет собой единую систему разработки и реализации управленческих решений, свя-

занных с использованием, владением и распоряжением объектами движимого и недвижимого имущества.

6.1. СВЕДЕНИЯ О ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТАХ

По состоянию на 31.12.2016 общая протяженность газовых сетей Общества составляет 7 465,7 км, из них:

- подземные газопроводы – 3 874,8 км;
- надземные газопроводы – 590,9 км.

В 2016 году зарегистрировано подземных газопроводов 35 774,80 п. м (35,8 км).

В соответствии с постановлением Правительства Москвы от 25.07.2011 № 333-ПП «О порядке осуществле-

ния денежной компенсации собственникам инженерных сетей и сооружений» Обществом было оформлено и списано с баланса 49 объектов на общую сумму 32 182,80 тыс. руб., протяженностью 11,3 км.

В соответствии с постановлением Правительства Москвы от 28.03.2012 № 113-ПП «Об особенностях осуществления компенсации собственникам инженерных сетей и сооружений» Обществом было оформлено 73 объекта по соглашениям о компенсации потерь путем передачи вновь созданных линейных объектов на баланс

Общества, в рамках которых было ликвидировано 7,7 км и восстановлено 11,4 км газопроводов на общую сумму 1 499 879,90 тыс. руб.

Низкая динамика объемов регистрации прав на недвижимое имущество Общества связана с отсутствием решения вопроса оформления земельно-правовых отношений на период строительства линейных объектов газораспределительной сети, что в свою очередь не по-

зволило осуществить постановку объектов на государственный кадастровый учет и дальнейшее оформление имущественных прав Общества.

Для решения данной проблемы Обществом постоянно направляются предложения в отраслевые органы исполнительной власти с соответствующими предложениями по изменению действующей нормативной базы.

6.2. СВЕДЕНИЯ О НЕЖИЛЫХ ЗДАНИЯХ И ПОМЕЩЕНИЯХ

По состоянию на 31.12.2016 в собственности АО «МОСГАЗ» находится 359 объектов недвижимости общей площадью 88 027,10 кв. м, из них:

Таблица 49. Объекты недвижимости

№ п/п	Объект недвижимости	Количество объектов	Площадь, кв. м	Зарегистрировано в 2016 году
1	Административные здания (помещения)	87	76 234,10	1
2	Здания ГРП	272	11 793,00	4

По 60 объектам недвижимости Обществом ведется работа по оформлению имущественных прав.

6.3. СВЕДЕНИЯ О ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКАХ

АО «МОСГАЗ» использует 598 земельных участков (в том числе 244 земельных участка в аренде), занятых под размещение административных, производственных и складских зданий, а также газорегуляторных пунктов и выходящих на поверхность инженерных сооружений

линейных объектов.

По состоянию на 31.12.2016 в собственности АО «МОСГАЗ» находится 158 земельных участков общей площадью 150 038,74 кв. м, из них:

Таблица 50. Земельные участки в собственности

№ п/п	Назначение	Количество объектов	Площадь, кв. м	Зарегистрировано в 2016 году
1	Под эксплуатацию административных, производственных, складских зданий и помещений	9	40 429,74	-
2	Под эксплуатацию зданий газорегуляторных пунктов	149	109 609,00	4



В 2016 году было зарегистрировано право собственности АО «МОСГАЗ» на 4 земельных участка, приобретенные по договорам купли-продажи.

6.4. СВЕДЕНИЯ О СОВЕРШЕННЫХ ОБЩЕСТВОМ СДЕЛКАХ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ

На основании договоров аренды АО «МОСГАЗ» использует 244 земельных участка (ЗУ) общей площадью 207 028,10 кв. м, из них:

Таблица 51. Земельные участки в аренде

№ п/п	Назначение	Количество объектов	Площадь, кв. м	Зарегистрировано в 2016 году
1	Под эксплуатацию административных, производственных, складских зданий и помещений	18	35 569,29	3
2	Под эксплуатацию зданий газорегуляторных пунктов	215	42 421,81	44 по зданию: 2 по контуру ограждения: 33 по ограждению: 8 под эксплуатацию помещения: 1
3	На период строительства и проектирования линейных объектов	2	19 199,00	-
4	На период проектирования и строительства (реконструкции) ГРП	9	109 838,00	9

Ведутся работы по оформлению земельно-правовых отношений на 196 земельных участков.

Общество арендует два помещения для размещения структурных подразделений Общества, а именно:

- нежилое помещение общей площадью 560,1 кв. м. (арендодатель: ГБУ «Гормост»);
- нежилое помещение общей площадью 426,9 кв. м. (арендодатель: ГУП «ЭВАЖД»).

СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРЕМЕНЕНИЯХ ИМУЩЕСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА АО «МОСГАЗ»

Имущество Общества не обременено залогом, не состоит под арестом и не является объектом доверительного управления.

В 2016 году сделок в отношении недвижимого

имущества АО «МОСГАЗ», заключенных путем проведения торгов в форме конкурса и аукциона, не совершалось.





РАЗДЕЛ 7.

КАДРОВАЯ И СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА

7.1. СТРУКТУРА КАДРОВОГО СОСТАВА

По состоянию на 31.12.2016 численность персонала АО «МОСГАЗ» составила 4154 человека.

В результате проведенной работы по оптимиза-

ции производственных процессов и кадрового состава Общества численность сотрудников по сравнению с 2015 годом уменьшилась на 3,5% (152 ед.).

Таблица 52. Структура кадрового состава по категориям работников

Наименование статьи	На 31.12.2015		На 31.12.2016		2016/2015
	Списочная численность, чел.	Удельный вес	Списочная численность, чел.	Удельный вес	
Работающие - всего, в том числе:	4306	100%	4154	100%	-4%
Руководители	828	19%	841	20%	1%
Специалисты и служащие	963	21%	967	23%	1%
Рабочие	2515	60%	2346	57%	-7%

На регулярной основе проводится отбор и подготовка перспективных работников, способных занять руководящие позиции в Обществе. Так, в течение 2016 года, повышение в должности получили 166 человек.

В АО «МОСГАЗ» созданы и поддерживаются комфортные и безопасные условия труда, что позволяет со-

хранять стабильный коллектив профессионалов.

Обновление персонала происходит в основном благодаря привлечению в ряды Общества молодых специалистов. Так, в течение 2016 года в Общество было принято 247 работников моложе 35 лет, что составляет 56% от общего числа принятых.

Таблица 53. Возрастной состав персонала

Наименование статьи	На 31.12.2015		На 31.12.2016		2016/2015
	Списочная численность, чел.	Удельный вес	Списочная численность, чел.	Удельный вес	
Работающие - всего, в том числе:	4306	100%	4154	100%	-4%
До 35 лет	1176	27%	1158	28%	-1%
от 36 до 45 лет	983	23%	982	24%	0%
от 46 до 55 лет	1238	29%	1107	27%	-10%
Свыше 55 лет	909	21%	907	21%	0%

Образовательный уровень коллектива АО «МОСГАЗ» является достаточно высоким: 75% персонала имеют законченное профессиональное образование, из них 37% – высшее профессиональное. 42 работника Общества в 2016 году получили дипломы

бакалавров, специалистов и магистров высшего образования. Высококвалифицированный состав сотрудников позволяет выполнять поставленные задачи на качественном уровне и совершенствовать производственные процессы.



7.2. ОПЛАТА ТРУДА, СИСТЕМА МОТИВАЦИИ ПЕРСОНАЛА

Действующая система оплаты труда состоит из должностных окладов, премий, учитывающих квалификацию и деловые качества работников, а также надбавок и доплат, предусмотренных Трудовым Кодексом РФ.

Таблица 54. Динамика расходования фонда оплаты труда АО «МОСГАЗ», тыс. руб.

Наименование показателя	2014	2015	2016	2016/2015
Фонд оплаты труда	3 362	3 337	3 337	0%

На протяжении трехлетнего периода расходы на оплату труда остались на одном уровне. Проводимые в Обществе мероприятия по оптимизации и автоматизации производственных процессов позволяют ежегодно уменьшать численность сотрудников, занятых неквалифицированным трудом. Экономленная часть ФОТ на-

правляется на повышение уровня средней заработной платы работников Общества.

Средняя заработная плата в 2016 году составила 62 537 руб., что выше уровня прошлого года на 7%. Размер среднегодовой заработной платы сотрудников Общества имеет устойчивую динамику роста.

Таблица 55. Динамика средней заработной платы по категориям работников АО «МОСГАЗ» за 2014-2016 гг., руб.

Наименование показателя	2014	2015	2016	2016/2015
Средняя заработная плата – всего, в том числе	56 836	58 420	62 537	+7%
Средняя заработная плата руководителей, специалистов и служащих	66 461	67 070	71 602	+7%
Средняя заработная плата рабочих	50 990	52 566	56 137	+7%

Система мотивации работников АО «МОСГАЗ» направлена на повышение материальной заинтересованности и ответственности работников Общества, а также привлечение высококвалифицированного персонала и снижение текучести кадров. Система мотивации также включает в себя нематериальное поощрение работников за высокие достижения в труде и многолетний труд.

На выплату годового вознаграждения по результатам достижения Обществом плановых показателей в 2016 году направлено 190,4 млн руб.

Общая сумма премий, выплачиваемых за особые достижения, успешное завершение крупных проектов и т. п., за отчетный период составила 30,6 млн руб.

В целях совершенствования профессионального мастерства молодых рабочих, развития их творческой активности и инициативы, определения уровня техниче-

ских знаний, АО «МОСГАЗ» проводит конкурс профессионального мастерства по следующим номинациям: «Электрогазосварщик», «Слесарь ВДГО», «Электромонтер», «Машинист экскаватора», «Водитель оперативно-выездной бригады».

В АО «МОСГАЗ» проводится целенаправленная деятельность по оценке и представлению к награждению сотрудников, показавших высокие производственные показатели в работе и внесших весомый вклад в развитие столичной газовой отрасли.

В 2016 году были представлены к поощрению 87 сотрудников Общества: получено 10 наград Правительства Москвы, 7 наград Министерства энергетики Российской Федерации и 70 наград Департамента топливно-энергетического хозяйства города Москвы.

7.3. ОБУЧЕНИЕ И РАЗВИТИЕ ПЕРСОНАЛА

Система обучения сотрудников Общества направлена на выполнение обязательных государственных требований к уровню подготовки персонала топливно-энергетического комплекса и повышение образовательного уровня сотрудников.

В Обществе в полном объеме реализована программа профессионального обучения по следующим направлениям:

- первичное обучение сотрудников рабочих специальностей, необходимое для допуска к газоопасным работам и обеспечивающее уровень безопасности выполняемых работ;
- повышение квалификации работающих сотрудников, получение смежных профессий;
- повышение квалификации и развитие руководителей и специалистов.

В рамках обязательного профессионального образования в 2016 году объем обучения работников составил 5 594 человеко-курсов на общую сумму 18,2 млн руб.

С помощью обучающе-контролирующей системы «ОЛИМПОКС» прошли подготовку к сдаче экзаменов по ряду дисциплин без отрыва от производства в режиме самоподготовки. 258 работников Общества и были успешно аттестованы.

В рамках повышения квалификации рабочего персонала на базе учебно-тренировочного полигона АО «МОСГАЗ» прошли отработку практических навыков 178

работников.

Профессиональная переподготовка инженерных кадров Общества осуществляется на договорной основе на профильных кафедрах РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина и Национального исследовательского Московского государственного строительного университета. В 2016 году АО «МОСГАЗ» заключило договор на обучение пяти работников Общества. Для повышения квалификации и профессиональной переподготовки рабочего персонала заключен договор между АО «МОСГАЗ» и ГБОУ СПО города Москвы «Колледж архитектуры и строительства №7».

В рамках формирования кадрового резерва в отчетном периоде на работу в Общество принято 7 студентов магистратуры РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина, направлены на обучение 4 абитуриента из числа детей сотрудников Общества.

В АО «МОСГАЗ» регулярно проходят производственную и преддипломную практику студенты высших учебных заведений. За отчетный период практику прошли 64 студента, пятеро из которых были трудоустроены.

С целью привлечения молодых специалистов АО «МОСГАЗ» приняло участие в традиционной осенней «Ярмарке вакансий–2016», которая состоялась в РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина.

Таблица 56. Сведения о профессиональном обучении и аттестации сотрудников

Наименование показателя	Человеко-дисциплин	Стоимость, тыс. руб.
Подготовка и повышение квалификации рабочего персонала	3 243	9 733
Профессиональная переподготовка руководителей и специалистов	2 351	8 464

АО «МОСГАЗ» уделяет большое внимание подготовке собственных научных кадров. Так, в Обществе успешно функционирует Совет молодых ученых. В отчетном периоде молодые специалисты приняли участие с научными докладами о расчете остаточного ресурса трубопроводов, разработке технических условий к сталям нового поколения в следующих мероприятиях:

- 70-я Международная молодежная научная конференция «Нефть и газ – 2016»;
- VIII Евразийская научно-практическая конференция ПРОСТ 2016 «Прочность неоднородных структур», Москва;
- XXII Международный симпозиум им. А.Г. Горшкова «Динамические и технологические проблемы механики конструкций и сплошных сред».

Научные труды молодых ученых и специалистов АО «МОСГАЗ» в виде статей, тезисов, докладов опубликованы в следующих изданиях:

- Управление качеством в нефтегазовом комплексе;
- Вестник российской академии естественных наук;
- Сборник трудов VIII Евразийской научно-практической конференции «Прочность неоднородных структур»;
- Тезисы докладов 70-й Международной молодежной научной конференции «Нефть и газ – 2016»; издательский центр РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина;
- Тезисы докладов XXII Международного симпозиума «Динамические и технологические проблемы механики конструкций и сплошных сред» им. А.Г. Горшкова.

7.4. СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА

В АО «МОСГАЗ» проводится комплекс мероприятий, направленных на продление профессионального долголетия работников, обеспечение безопасных и комфортных условий труда, оказание материальной поддержки сотрудникам, совершенствование внутрикорпоративной культуры.

Деятельность АО «МОСГАЗ» в области социальной защиты работников осуществляется в соответствии с Коллективным договором, заключенным между Об-

ществом и Региональной общественной организацией – Территориальной профсоюзной организацией работников Акционерного общества «МОСГАЗ» Общественной организации «Профсоюз муниципальных работников Москвы».

Сумма дополнительных выплат сотрудникам Общества по Коллективному договору в 2016 году составила 120,2 млн руб. (около 29 тыс. руб. в год на работника).

Таблица 57. Расходы на финансирование социальных выплат по Коллективному договору, тыс. руб.

Вид выплаты	2014	2015	2016
Единовременное премирование из прибыли	39 867	24 792	34 965
Материальная помощь всех видов (к отпуску, многодетным семьям, при увольнении, при выходе на пенсию, в связи со значительными событиями)	47 231	39 289	36 935
Оплата дополнительного отпуска	18 573	21 548	22 902
Денежное поощрение в связи с юбилейной датой	11 962	12 522	11 291
Компенсация стоимости путевок в дома отдыха, санатории, детские оздоровительные лагеря	8 342	8 132	8 501
Надбавка ветеранам газового хозяйства	6 069	5 472	5 144
Прочие выплаты	128	259	442
Итого:	132 172	112 014	120 180

Все сотрудники АО «МОСГАЗ» застрахованы от несчастных случаев, а также имеют право воспользоваться услугами по программе добровольного медицинского страхования.

Расходы на страхование персонала в 2016 году составили 55,2 млн руб.

В рамках оздоровительно-спортивных мероприя-

тий в 2016 году проведены:

- вакцинация работников от гриппа (прошли 230 сотрудников);
- спартакиада;
- велопробег на территории ВДНХ с участием сотрудников и членов их семей.



7.5. ОХРАНА ТРУДА

Безопасный труд является для Общества абсолютным приоритетом. Принципы работы и обязательства в сфере охраны труда, распространенные в АО «МОСГАЗ», направлены на создание безопасных условий труда, сохранение жизни и здоровья работников.

Для достижения этой цели в 2016 году реализованы следующие мероприятия:

- планирование и финансирование мероприятий по улучшению условий и охраны труда;
- проведение профилактической работы по предупреждению производственного травматизма и профессиональных заболеваний;
- специальная оценка условий труда, направленная на предотвращение негативного воздействия факторов производства.

В 2016 году достигнуто снижение уровня производственного травматизма на 34% по сравнению с отчетным периодом 2015 года.

В обязательном порядке проводились медицинские осмотры работников. С целью профилактики и выявления профессиональных заболеваний медицинский осмотр прошли 1592 работника.

АО «МОСГАЗ» проводит планомерную работу по улучшению условий труда на рабочих местах. За отчетный период специальная оценка условий труда проведена на 1250 рабочих местах.

Работники, занятые на работах с вредными условиями труда, обеспечены молоком, смывающими и обезвреживающими средствами, также им предоставля-

ется дополнительный отпуск, осуществляются доплаты за условия труда.

За счет сумм страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве, ежегодно направляемых Фондом социального страхования Российской Федерации, в АО «МОСГАЗ» приобретены облегченные костюмы сварщиков 3 класса защиты на сумму 1 187,035 тыс. руб.

Важной составляющей в повышении безопасности производственных процессов является постоянное повышение уровня знаний персонала Общества в вопросах охраны труда. Обучение по охране труда и проверке знаний требований охраны труда в 2016 году прошли 2904 работника.

Ежегодно АО «МОСГАЗ» принимает участие в специализированной выставке «Охрана труда в Москве», направленной на решение проблем охраны труда.

Стратегические ориентиры Общества в области охраны труда направлены на развитие лидерства и укрепление культуры безопасности среди работников и подрядных организаций.

Долгосрочными целями АО «МОСГАЗ» в области охраны труда являются:

- отсутствие несчастных случаев на производстве;
- обеспечение безопасности производственных процессов, за счет повышения надежности, безопасности работы технологического оборудования;
- постоянное повышение уровня знаний персонала Общества в вопросах охраны труда.



РАЗДЕЛ 8.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

8.1. ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

В целях соблюдения требований промышленной безопасности как основы безопасной эксплуатации опасных производственных объектов в Обществе в соответствии с Федеральным законом РФ от 21.07.1997 № 116-ФЗ и Правилами организации и осуществления производственного контроля над соблюдением требований промышленной безопасности на опасном производственном объекте:

– назначены лица, ответственные за соблюдение требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах и лица, ответственные за организацию и осуществление производственного контроля над соблюдением требований промышленной безопасности как в целом по предприятию, так и за каждый его участок (объект) в отдельности;

– создана комиссия производственного контроля над соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах Общества;

– введено в действие пересмотренное положение «Об организации и осуществлении производственного контроля над соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах Общества, согласованное с Московским управлением Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору;

– зарегистрированы в государственном реестре опасных производственных объектов (свидетельство о регистрации № А01-01534, выданное Межрегиональным технологическим управлением Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору



30.06.2015) опасные производственные объекты;

– имеется лицензия на осуществление основного вида деятельности – «Эксплуатация взрывопожароопасных производственных объектов», выданная Межрегиональным технологическим управлением Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору 05.10.2009 № ВП-01-003795.

Кроме того, между Обществом и СПАО «Ингострах» заключены договоры страхования ответственности за причинение вреда жизни, здоровью или имуществу других лиц и окружающей среде, в случае аварии на опасных производственных объектах предприятия, а именно:

- договор обязательного страхования в отношении ОПО Сеть газоснабжения городская Рег. номер А01-01534-0002 от 04.08.2015, полис к договору страхования от 21.08.2015 серия 111 № 0100690795;
- договор обязательного страхования в отношении ОПО Системы газопотребления №№ 2,3 и ГВСД и ГРС Рег. номера соответственно А01-01534-0009, А01-01534-00010, А01-01534-0006 от 04.08.2015, полисы к договору страхования от 21.08.2015 серия 111 № 0100690797, серия 111 № 0100690798, серия 111 № 0100690796.

В отчетном периоде Отделом промышленной безопасности проведены 12 плановых и 2 внеплановые проверки структурных подразделений Общества в части соблюдения требований промышленной безопасности, порядка оформления и регистрации нарядов-допусков, выполнения газоопасных работ и др. По результатам проверок замечаний, влияющих на состояние промышленной безопасности (защищенности личности и общества от аварий на опасных производственных объектах и их последствий), не выявлено.

Кроме того, в 2016 году профильными подразделениями МТУ Ростехнадзора проведены 4 внеплановые выездные проверки, 10 документарных, а также одна плановая выездная проверка соблюдения обязательных требований промышленной безопасности на участках специального строительства без применения взрывчатых веществ по адресам: г. Москва, ул. Вавилова, д. 13 и 3-я Хорошевская ул., д. 14. По результатам указанных проверок замечаний не выявлено.

В соответствии с требованиями промышленной безопасности опасных производственных объектов Обществом выполнены в полные объемы мероприятия по диагностике подземных газопроводов со сроком эксплуатации более 40 лет и надземных газопроводов со сро-

ком эксплуатации более 30 лет, комплексному приборному обследованию подземных газопроводов, проверке герметичности, диагностике строительной части и газового оборудования ГРП, окраске настенных газопроводов.

Структурные подразделения Общества укомплектованы обученным и аттестованным персоналом. Подготовка персонала, первичная и повторная проверка знаний работниками Общества норм и правил по охране труда, правил технической эксплуатации, промышленной и пожарной безопасности, электробезопасности и других государственных норм и правил, а также другие формы работы в зависимости от категории работников проводятся в соответствии с трудовым законодательством и требованиями, предъявляемыми к работе с персоналом в газовом хозяйстве.

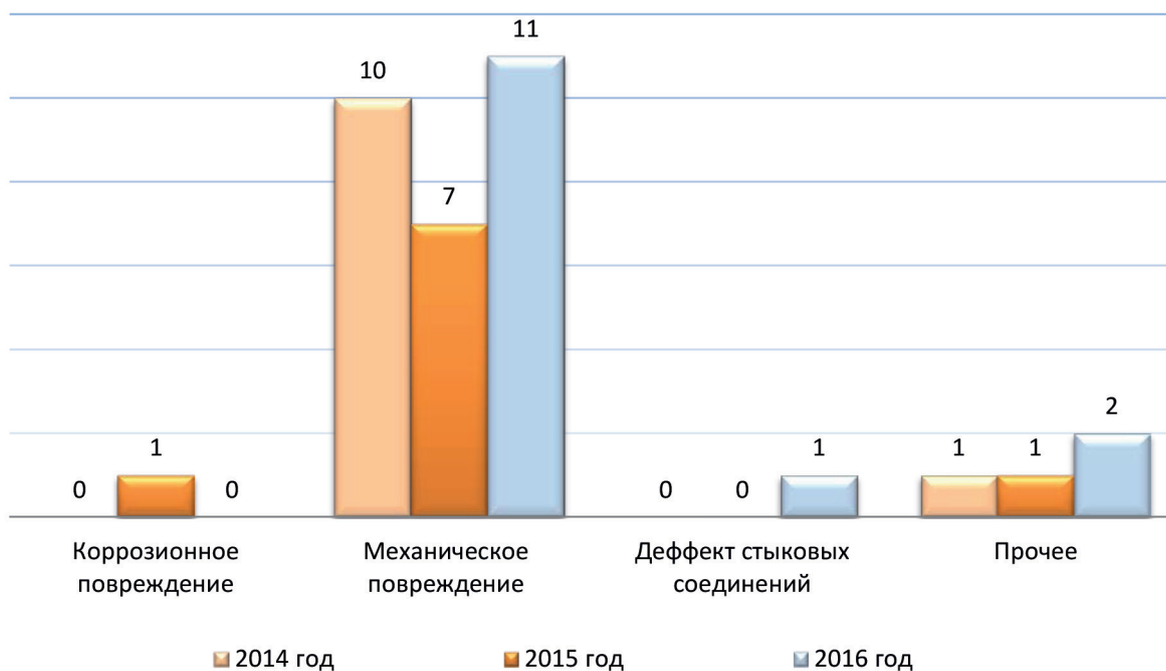
Персонал Общества обеспечен средствами индивидуальной и коллективной защиты, спецодеждой согласно утвержденным нормам и коллективному договору, а также необходимыми инструментами, оснасткой, нормативно-технической и оперативной документацией, инструкциями, положениями, первичными средствами пожаротушения.

В целях обеспечения безопасности объектов Общества в рамках единой системы безопасности города Москвы, в соответствии с Федеральным законом от



21.07.2011 № 256-ФЗ «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса», Постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 № 458 «Об утверждении Правил по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса» Обществом на договорной основе привлечено специализированное частное охранное предприятие. В 2016 году охранным предприятием осуществлялась охрана с оружием и специальными средствами 65 объектов (административных зданий

Анализ причин возникновения инцидентов с 2014 по 2016 гг.





и категорированных газораспределительных пунктов), 478 газораспределительных пунктов и других объектов газораспределительной системы способом объезда тремя мобильными группами с оружием и специальными средствами и охрана объектов строительства стационарными постами со специальными средствами.

В 2016 году на газораспределительной сети Общества произошло 14 инцидентов.

Анализ показывает, что из них 11 (79%) связаны с механическими повреждениями газопроводов вследствие внешнего воздействия при производстве земляных работ сторонними организациями. При этом потребители

от газоснабжения не отключались, режимы ограничения поставок газа не вводились.

Необходимо отметить, что в отчетном периоде аварий на объектах Общества не зафиксировано. Обобщенный фактический показатель надежности и качества оказываемых услуг в отчетном периоде равен единице.

Таким образом, можно говорить о высоком уровне организации и соблюдении Обществом требований промышленной безопасности при эксплуатации опасных производственных объектов на территории города Москвы.

8.2. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ (ЭКОЛОГИЯ)

Природоохранная деятельность АО «МОСГАЗ» осуществляется в соответствии с требованиями федеральных законов от 10.01.2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», от 24.06.2002 года № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», других нормативных правовых актов федерального и регионального уровней в области охраны окружающей среды и нераз-

рывно связана с обеспечением экологической безопасности населения города Москвы, уменьшением негативного воздействия на окружающую среду.

В 2016 году Обществом получена лицензия на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности в части их транспортирования. В соответствии с приказом МПР РФ от 18.12.2002



№ 868 «Об организации профессиональной подготовки на право работы с опасными отходами», все руководители подразделений, при осуществлении деятельности которых образуются указанные виды отходов, обучены по специальным программам.

В целях снижения негативного воздействия на окружающую среду строительных отходов и грунтов, образующихся в результате выполнения ремонтных и строительных работ, включая землеройные, образовавшиеся отходы направляются на переработку.

В результате указанной деятельности за 2016 г. образовалось более 90 тыс. тонн строительных отходов и грунтов. Практически все отходы (90%) направлены на переработку. Реализация такого подхода практически исключила необходимость внесения Обществом платы за размещение отходов.

С целью нормирования загрязнения воздушного пространства, в АО «МОСГАЗ» ежегодно разрабатываются проекты предельно допустимых выбросов природного газа (ПДВ) в атмосферный воздух через свечи от фильтров очистки (при ремонте и освидетельствовании), свечи блоков редуцирования и свечи предохранительных клапанов, установленные на ГРП. В 2016 году было разработано 19 проектов для структурных подразделений Общества.

Рациональное использование талонов, приобретаемых на размещение отходов, а также выполнение отдельных проектов ПДВ собственными силами позволило снизить затраты Общества на природоохранную деятельность, по сравнению с 2015 годом, на 18%.

При выполнении плановых работ, а также работ, проводимых на газораспределительной сети в обеспечение реализации мероприятий масштабных городских программ («Моя улица» и др.), большое внимание уделяется вопросам оперативного восстановления нарушенного благоустройства. В 2016 году, после завершения объектовых работ, было высажено 1538 деревьев, 2321 кустарник, а площадь посеянного газона составила 13,866 га, что на 30-40% больше, чем в 2015 году.

К Всемирному дню защиты окружающей среды в 2016 г. в АО «МОСГАЗ» состоялась традиционная акция по сбору макулатуры. Всего за один день было собрано почти 17 тонн макулатуры, что приравнивается к 170 спасенным деревьям.

Департаментом Росприроднадзора по ЦФО в 2016 году была проведена плановая выездная проверка АО «МОСГАЗ». По итогам проверки был составлен Акт, свидетельствующий об отсутствии в Обществе нарушений норм природоохранного законодательства.

8.3. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

За прошедший год были проведены следующие мероприятия по развитию и повышению уровня систем безопасности хранения, обработки и передачи информации:

- внедрение системы управления проектными данными на базе организованного централизованного хранилища данных;
- модернизация узла связи и контакт-центра диспетчерской службы 104;
- модернизация программного обеспечения верхнего уровня автоматизированной системы дистанционного управления запорными устройствами, аттестованной по требованиям нормативных документов в области защиты информации. Доработка схемы управле-

ния запорным устройством под конкретный объект;

- организация системы безопасности технологической сети передачи данных автоматизированных систем на системообразующих ГРП;
- организация распределенной системы резервного копирования;
- модернизация системы сетевого хранилища данных.

Ежедневная работа по обеспечению бесперебойного функционирования корпоративной вычислительной сети Общества нацелена в первую очередь на применение современных технических и программных средств, удовлетворяющих современному уровню безопасности данных.

8.4. ИНФОРМАЦИЯ О СОБЛЮДЕНИИ ТРЕБОВАНИЙ ГО И ЧС

8.4.1. МЕРОПРИЯТИЯ ПО МОБИЛИЗАЦИОННОЙ ПОДГОТОВКЕ, ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЕ И ЗАЩИТЕ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

Задачи, поставленные Мэром Москвы, Правительством Москвы, Генеральным директором АО «МОСГАЗ», по мобилизационной подготовке, вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций на 2016 год выполнены в полном объеме.

Основными мероприятиями в 2016 году по мобилизационной подготовке, вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, проведенными под руководством Генерального директора АО «МОСГАЗ», были:

- учебно-методический сбор с руководящим соста-

вом Общества и структурных подразделений – 20.04.2016;

- командно-штабная тренировка – 04.10.2016.

В мероприятиях приняли участие представители органов власти и управления города Москвы: Главного управления МЧС России по городу Москве; Военного комиссариата города Москвы; Департамента топливно-энергетического хозяйства города Москвы и Префектуры Центрального административного округа города Москвы.

8.4.2. МОБИЛИЗАЦИОННАЯ ПОДГОТОВКА

В 2016 году в АО «МОСГАЗ» проведено 14 учебных практических мероприятий мобилизационной подготовки. Учебные цели всех мероприятий достигнуты.

По результатам проверок и учебных практических мероприятий состояние мобилизационной работы в АО «МОСГАЗ» высоко оценено руководством органов власти и управления города Москвы.

За высокий уровень взаимодействия при решении задач по укреплению обороноспособности государства и поддержанию мобилизационной готовности Генеральный директор АО «МОСГАЗ» награжден благодарностями от Военного комиссара города Москвы и префекта Центрального административного округа города Москвы.

8.4.3. ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА И ЗАЩИТА ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

В 2016 году в АО «МОСГАЗ» мероприятия по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций были направлены на обеспечение безопасности работников Общества, сохранение их жизни и здоровья.

Учения и тренировки по гражданской обороне и ликвидации чрезвычайных ситуаций стали нормой в повседневной деятельности Общества. Было проведено 59 объектовых тренировок и два тактико-специальных учения, которые показали, что сотрудники АО «МОСГАЗ» готовы уверенно и умело действовать в чрезвычайных ситуациях.

В течение года 112 руководителей и работников АО «МОСГАЗ» прошли подготовку на краткосрочных курсах в учебно-методических центрах по ГО и ЧС города Москвы.

На базе защитного сооружения гражданской обороны в АО «МОСГАЗ» создана учебно-материальная база для подготовки работников в области гражданской

обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций. В учебном классе в 2016 году прошло подготовку 685 человек. Стало доброй традицией проводить занятия со школьниками города Москвы, защитное сооружение в отчетном году посетили 92 учащихся школ.

Проверки, проведенные Управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по городу Москве и Инспекцией Департамента по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы в апреле 2016 года АО «МОСГАЗ», нарушений в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций в Обществе не выявили.

По результатам проделанной работы АО «МОСГАЗ» отмечено руководством Главного управления МЧС России по г. Москве как одна из лучших организаций города Москвы по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций.



РАЗДЕЛ 9.

ОСВЕЩЕНИЕ ОБЩЕСТВА В СМИ И СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ

Основные направления деятельности в этой сфере – обеспечение прозрачности в работе и производственных процессах, регулярное освещение общественной и социальной деятельности в СМИ, укрепление духа корпоративного единства и сплоченности. Успешная работа в рамках этих стратегических направлений делает АО «МОСГАЗ» компанией, максимально открытой для общения с представителями СМИ.

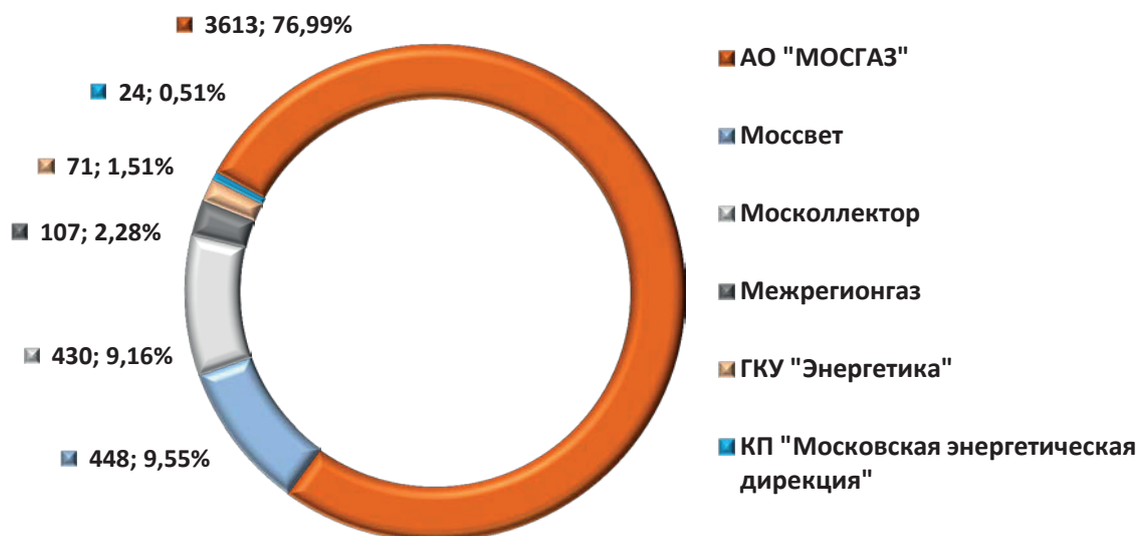
Основной итог работы за отчетный период – сформированное устойчиво-положительное восприятие имиджа Общества среди массовой аудитории, что подтверждается информационной активностью в СМИ.

За 2016 год, по данным информационно-аналитической системы «Интегрум», в различных СМИ было опубликовано 3 613 информационных материала.

Количество источников из базы данных информационного агентства «Интегрум»:

- 1785 в федеральных печатных СМИ,
- 2670 в региональных печатных СМИ,
- 4225 в зарубежных СМИ,
- 15642 в интернет-изданиях,
- 356 в теле- и радиоэфире,
- 748 в информационных агентствах.

Анализ внимания СМИ



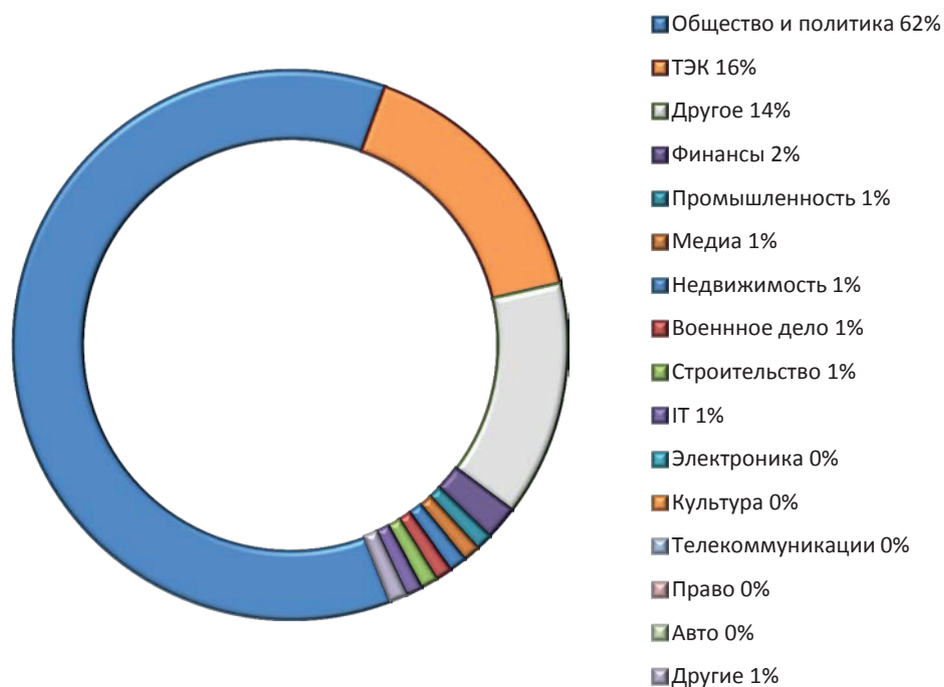
9.1. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПУБЛИКАЦИЙ ПО КАТЕГОРИИ СМИ

Ниже приведена структура информационных сообщений по категориям СМИ (печатные центральные и региональные, Интернет-издания, теле- и радиоэфир и другие).

Распределение публикаций по категории СМИ



Распределение публикаций по тематике СМИ



Распределение публикаций по уровню СМИ

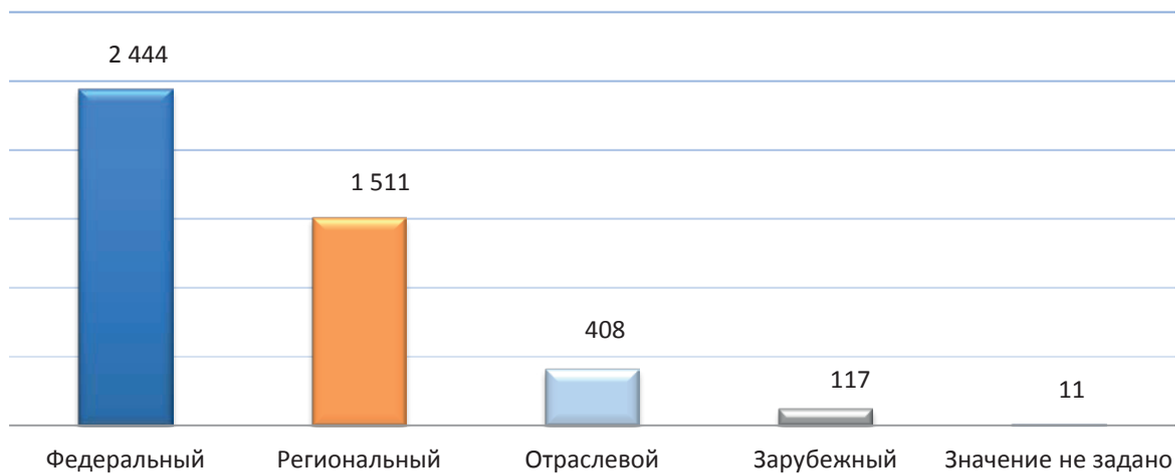


Таблица 58. Наиболее активные регионы

Название	Документы	Документы,%
Москва	3613	80,45
Санкт-Петербург	147	3,27
Московская область	90	2
Другие	641	14,27

АО «МОСГАЗ» СЕГОДНЯ ПРЕДСТАВЛЕНО ВО ВСЕХ СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ

Facebook - <https://www.facebook.com/OAOMOSGAZ>

Twitter - <https://twitter.com/OAOMOSGAZ>

ВКонтакте - <http://vk.com/oaomosgaz>

Instagram - <http://instagram.com/oaomosgaz>

Youtube - <http://www.youtube.com/channel/UC21hPw-bkbKOk3V-VUxoKSg>

Блог городских служб - <http://cityonlinemoscow.ru/blogs/oaomosgaz>

В Facebook у МОСГАЗа более трех тысяч друзей, посетители аккаунта Общества живут практически во всех странах мира – от Мексики до Румынии. О популярности аккаунта свидетельствует и количество опубликованных твитов, за год их более 6 тысяч. Публикации в Twitter пользуются популярностью и постоянно исполь-

зуются в Ленте новостей в других аккаунтах, в том числе – предприятий Комплекса городского хозяйства. На официальном канале Youtube опубликовано в общей сложности 309 видеороликов о деятельности МОСГАЗа. В социальной сети Вконтакте за 2016 размещено более 1000 публикаций.

ОСВЕЩЕНИЕ ОСНОВНЫХ ЭТАПОВ ЖИЗНИ ОБЩЕСТВА

В 2016 году особое внимание уделялось регулярному информированию общественности о ходе реализации завершающего этапа проекта масштабного строительства важнейшего объекта – газопровода высокого давления к ТЭЦ-20, завершено к 150-летию газового

хозяйства Москвы в ноябре 2015 года.

Все процессы широко освещались московскими и федеральными телеканалами, печатными изданиями и в социальных сетях.

В декабре газ пошел по новому газопроводу АО «МОСГАЗ» к ТЭЦ-20

Специалисты АО «МОСГАЗ» в декабре завершили работы по строительству магистрального газопровода высокого давления и присоединению его к газотранспортной системе ТЭЦ-20 ПАО «Мосэнерго». Этот уникальный проект потребовал колоссальной работы всех служб и специалистов МОСГАЗа.

Впервые эту технологию АО «МОСГАЗ» успешно

реализовал при строительстве газопровода для ТЭЦ-16. На реализацию подобных проектов обычно уходит три года, но специалисты Общества уложились за 9 месяцев. В результате полностью завершён весь комплекс мероприятий, направленных на повышение надежности газоснабжения с вводом нового энергоблока.

В 2015 году Обществом завершена реконструкция



крупнейшего системообразующего газорегуляторного пункта «Головинская ГС».

10 февраля 2016 г. ГРП «Головинская ГС» с рабочим визитом посетил Мэр Москвы Сергей Семенович Собянин. По итогам визита вышли многочисленные сюжеты на федеральных и московских каналах, в социальных сетях, печатных и периодических изданиях.

Сергей Собянин осмотрел реконструированный газорегуляторный пункт (ГРП) «Головинская ГС».

– Московская газораспределительная система – крупнейшая в России среди городских систем, и не только в России, но и в мире, – отметил Мэр Москвы. – Она обслуживает около двух миллионов квартир и все энергетические установки, установки по выработке тепла в

городе. Конечно, это огромное хозяйство требует постоянного внимания, обновления, применения инновационных технологий, восстановления сетей и оборудования.

В рамках сотрудничества с Российским государственным университетом нефти и газа имени И. М. Губкина Общество планирует создание на базе полигона филиала кафедры нефтепродуктообеспечения и газоснабжения Российского государственного университета нефти и газа имени И. М. Губкина, что позволит проводить здесь студенческую практику. Кроме того, в планах газовиков – всемерное развитие международного сотрудничества. Эта часть работы Общества также активно освещается в СМИ.

31 марта 2016 года Сергей Собянин вручил награды выдающимся москвичам

– Здесь находятся руководитель и работники МОСГАЗа, которые также награждены государственными наградами, – сказал Мэр Москвы. – Недавно мы отмечали юбилей этой организации, надежно обеспечивающей газом москвичей, промышленные предприятия и новые территории. Это большой кропотливый труд одной из крупнейших в мире организаций, обеспечивающей газом городскую инфраструктуру.

Почетного звания «Заслуженный энергетик РФ» удостоен Генеральный директор АО «МОСГАЗ» Гасан Гасангаджиев. Кроме того, восемь сотрудников Общества

отмечены Почетными грамотами и Благодарностями Президента РФ.

В 2016 году большое внимание уделялось участию Общества – во взаимодействии с предприятиями Комплекса городского хозяйства – в реализации проектов масштабного строительства и развития Московского центрального кольца. Все этапы переустройства и выноса опасных производственных объектов из зоны строительства МЦК широко освещались московскими и федеральными телеканалами, печатными изданиями и в социальных сетях.



В начале 2017 года коллектив Общества удостоен благодарности Мэра Москвы Сергея Собянина за боль-

шой личный вклад в строительство и развитие Московского центрального кольца.

Широко освещалось в СМИ и участие АО «МОСГАЗ» в одном из важнейших проектов города – программе благоустройства «Моя улица».

В рамках городской программы благоустройства «Моя улица» специалисты Общества завершили реконструкцию 20 км газовых сетей, обеспечивающих газоснабжение жилого и коммунально-бытового секторов ЦАО. Своевременная реконструкция газораспределительной сети позволила строителям приступить к комплексному благоустройству центральных улиц горо-

да в установленные сроки. На место завершения работ приглашались съемочные группы программ «Жизнь в большом городе» телеканала «Москва 24» и «Городские технологии» телеканала «Россия 24». Как отмечалось в репортажах, «московские газовики обеспечивают высокое качество производства работ с максимальным комфортом для москвичей».

Освещение социальных проектов Общества

В 2016 году особое внимание традиционно уделялось социальным проектам. Основным направлением работы стали профилактические мероприятия с населением, призванные привить москвичам культуру безопасного использования газа в быту. В рамках реализации этой работы подготовлены интервью с печатными СМИ, новостные репортажи с телеканалами, проведены лек-

ции в школах, колледжах, институтах и университетах, а также раскладка листовок, буклетов в МФЦ и т. д. Отмечается высокая эффективность сюжетов, показанных на федеральных и городских телеканалах (Россия-1, ТВЦ, Москва-24), что позволило довести необходимую информацию до самой широкой аудитории.



ЕСЛИ
В ДОМЕ
ЗАПАХ
ГАЗА
104
ЗВОНИ
СРАЗУ

 МОСГ







Уроки газовой безопасности для школьников и экскурсии для студентов

В начале марта студенты РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина в рамках программы сотрудничества с АО «МОСГАЗ» имели возможность убедиться в высоком уровне автоматизации и безопасности газового хозяйства столицы. Будущие газовики и энергетики побывали на газорегуляторном пункте (ГРП) «Южная ГС», стали свидетелями опытов в лаборатории Московского городского Центра по исследованию свойств конструкционных материалов (МГЦ ИФМСКМ). Экскурсия на объекты МОСГАЗа проходила в рамках Соглашения о сотрудничестве между Обществом и Университетом.

– Мы заинтересованы в новых специалистах, и потому активно сотрудничаем с Российским государственным университетом нефти и газа, приглашаем студентов на экскурсии, предлагаем ребятам пройти

практику именно у нас, – рассказал главный инженер АО «МОСГАЗ» Андрей Горбачев. – Такое общение создает особо теплую атмосферу, это полезно и нам, и будущим молодым специалистам. После посещения предприятия студенты лучше понимают нашу структуру, задачи и перспективы. Мы же присматриваемся к гостям и выбираем тех, с кем могли и хотели бы работать. Уверен, такое сотрудничество следует развивать и дальше.

Экскурсия показала, что профессия газовика интересна студентам, и будущим выпускникам предложили пройти практику в корпоративном Университете МОСГАЗа. Студенты смогут близко ознакомиться со своей будущей работой в учебном центре на ГРП «Черкизовская ГС» и на учебном полигоне реконструированного ГРП «Головинская ГС».

Московское образование: открыто и доступно

Встреча с руководителем Департамента образования Исааком Калиной прошла в форме живого диалога, в котором активно участвовали Генеральный директор компании Гасан Гасангаджиев, заместитель руководителя Департамента топливно-энергетического хозяйства Москвы Иван Новицкий и работники Общества.

За час до начала этой встречи в фойе начали работу специалисты Департамента по пяти направлениям: родительская общественность, профессиональное образование, обучение детей с ограниченными возможностями, дошкольное образование и запись в школу. Более сорока сотрудников предприятия получили квалифицированные ответы на свои вопросы.

В конце визита Исаак Калина по приглашению Генерального директора АО «МОСГАЗ» Гасана Гасангаджиева посетил Центральное диспетчерское управление (ЦДУ) компании. Здесь гостю продемонстрировали рабо-

ту крупнейших газорегуляторных пунктов столицы (ГРП), показали и обновленную Головинскую станцию, на территории которой действует корпоративный университет МОСГАЗа, который может стать центром сотрудничества Общества и Департамента образования. Здесь, в частности, можно проводить уроки профориентации для школьников и знакомить детей с газовым хозяйством Москвы. Эту идею поддержал и Исаак Калина.

– Мы продумаем систему знакомства школьников с такими ведущими предприятиями, как МОСГАЗ, – пообещал руководитель Департамента образования. – Надеюсь, ваше предприятие будет в этом ряду одной из первых. Уверен, что мосгазовцы после этой встречи лучше понимают работу учителя, а мы больше узнали о деятельности МОСГАЗа, и обязательно постараемся рассказать об этом школьникам Москвы.

Газовая безопасность всегда остается в зоне особого внимания МОСГАЗа

21 октября 2016 года АО «МОСГАЗ» и ГУ МЧС по Москве провели совместный семинар на тему газовой безопасности и ликвидации последствий ЧС.

Различные аспекты газовой безопасности, особенности работы с внутридомовым газовым оборудованием, ответственность собственников жилья, плюсы

и минусы современных плит, причины аварий на сетях, — эти и другие вопросы обсудили специалисты газовой отрасли и представители ГУ МЧС по Москве в рамках совместного семинара, состоявшегося в центральном офисе АО «МОСГАЗ».

Традиционно широко освещается в СМИ активное участие Общества в городских и Всероссийских командно-штабных учениях МЧС России

Так, в конце апреля в рамках Всероссийских командно-штабных учений МЧС России прошли масштабные учения с органами управления, силами и средствами территориальных звеньев Единой государственной системы предупреждения чрезвычайных ситуаций по ликвидации природных пожаров. В ходе тренировки опера-

тивными службами отработаны действия по тушению природного пожара на сопредельных территориях Москвы и Московской области. В практических учениях активно участвовало Аварийно-спасательное формирование АО «МОСГАЗ».

По словам руководителя командно-штабных уче-



ний, заместителя Мэра Москвы, председателя КЧС и ПБ г. Москвы Петра Бирюкова, «во время тренировки полностью были изменены все задумки и замыслы организаторов, но, несмотря на значительное усложнение задач, непредвиденные нештатные ситуации на «отлично» отработаны всеми участниками тренировки».

Подводя итоги учений, заместитель руководителя КШУ, начальник Главного управления МЧС России по г. Москве генерал-майор внутренней службы Илья Дени-

сов отметил успешное выполнение задач этой совместной тренировки МЧС и предприятий Комплекса городского хозяйства.

Таким образом, практическая реализация выработанных решений позволила обеспечить оперативное реагирование на возможные природные и техногенные чрезвычайные ситуации, позволила добиться слаженных координированных действий всех служб в предстоящий пожароопасный период.

В июне на базе Общества состоялся семинар с участием главы Департамента по конкурентной политике Геннадия Дёгтева для поставщиков и подрядчиков АО «МОСГАЗ»

Семинар на базе АО «МОСГАЗ» стал продолжением диалога между правительством Москвы и бизнесом. Несомненно, такой диалог способствует расширению участия малых и средних предприятий в закупках государственных и корпоративных заказчиков.

Семинар собрал весьма представительную аудиторию. В его работе участвовали руководитель Департамента конкурентной политики Геннадий Дёгтев, Генеральный директор АО «МОСГАЗ» Гасан Гасангаджиев, представители бизнеса и власти, более ста подрядных организаций и поставщиков, двенадцать организаций Комплекса городского хозяйства — в том числе ГБУ «Гормост», ГУП «Москоллектор», ГУП «Моссвет», АО «Мосводоканал», АО «Мослифт», АО «ОЭК», ПАО «Мосэнерго», ПАО «МОЭК», ПАО «Мосэнергосбыт», ГБУ «Автомобильные дороги», ПАО «МОЭСК» и ГУП «Мосводосток».

— Я считаю знаковым, что мы встретились именно здесь, в МОСГАЗе, где работают настоящие профессионалы, — сказал Геннадий Дёгтев. — Здесь видна колоссальная динамика развития компании, есть особо бережное отношение к трудовому коллективу, и руководители предприятия умеют не только ставить, но и решать сложнейшие задачи. Искренне желаю МОСГАЗу новых больших успехов.

По результатам успешной закупочной деятельности в декабре Общество стало лидером Национального рейтинга прозрачности закупок.

АО «МОСГАЗ» в четвертый раз стало лидером Национального рейтинга прозрачности закупок по итогам года, в течение которого оценивается уровень работы предприятия в закупочной деятельности. Чтобы стать лидером рейтинга, необходимо полностью соблюдать



законодательство, а все закупочные процедуры должны быть экономически эффективными и доступными широкому кругу участников.

Кроме этого, в декабре Общество стало участником крупнейшей IV Международной конференции по противодействию коррупции в сфере закупок и торгов в Москве.

В Москве прошла организованная столичным правительством IV Международная конференция «Власть и бизнес против коррупции в сфере закупок и торгов».

Международный форум по энергоэффективности и энергосбережению ENES – 2016

Благодаря регулярному участию в выставках и форумах формируется положительный имидж МОСГАЗа, активное освещение в СМИ позволяет доводить до широкой аудитории инновации, применяемые в Обществе. В 2016 году МОСГАЗ участвовал в двух масштабных проектах: Пятом Международном форуме по энергоэффективности и энергосбережению ENES-2016 и Московском урбанистическом форуме-2016.

23 ноября Министр энергетики России Александр Новак и заместитель Мэра Москвы по вопросам ЖКХ и благоустройства Петр Бирюков открыли Пятый Междуна-

родный форум по энергоэффективности и энергосбережению ENES-2016.

В мастер-классах, лекциях и круглых столах участвовали представители 16 российских регионов и девяти стран, 80 общественных и 500 коммерческих организаций. В рамках конференции были подведены итоги профессионального конкурса OPEN TENDER, где АО «МОСГАЗ» стало лауреатом в номинации «Новаторские закупки».

Конкурс призван повысить профессиональный уровень и информационную открытость столичных заказчиков, распространить лучшие практики в сфере закупочной деятельности и привлечения инвестиций.

Второй год подряд АО «МОСГАЗ» стало активным участником ключевых событий в деловой и конкурсной программе. В первый день во время круглого стола с коллегами-газовиками из России и зарубежья руководитель МОСГАЗа обсудил вопросы безопасности в сфере внутридомового газового оборудования. Деловая программа ENES-2016 включала несколько десятков различных мероприятий. Среди них панельные дискуссии, заседания российских и международных экспертов, мастер-классы.

Особое внимание участников и гостей форума привлек прошедший в рамках ENES-2016 круглый стол «Безопасность в сфере внутридомового газового оборудования», организованный по инициативе АО «МОСГАЗ». В числе участников дискуссии – заместитель руководителя Департамента топливно-энергетического хозяйства Иван Новицкий, Генеральный директор АО «МОСГАЗ» Гасан Гасангаджиев, Генеральный директор ГУП МО «Мособлгаз» Дмитрий Голубков, первый заместитель Генерального директора ГПО «Белтопгаз» Александр Жилко, начальник отдела по эксплуатации и обслуживанию газораспределительных сетей и внутридомовых систем газопотребления ЗАО «Газпром Армения» Юрий Назарян, Генеральный директор ООО «Эй-И-ДЖИ-Сервис» Армения Арман Набалдян, начальник Управления эксплуатации газораспределительных систем ООО «Газпром межрегионгаз» Александр Шевченко, заместитель начальника Мосжилинспекции Николай Ревин и заместитель начальника главного управления МЧС России по г. Москве Александр Бобров.

Круглый стол «Безопасность в сфере внутридомового газового оборудования»

Круглый стол «Безопасность в сфере внутридомового газового оборудования», организованный по инициативе АО «МОСГАЗ».

В числе участников дискуссии – заместитель руководителя Департамента топливно-энергетического хозяйства Иван Новицкий, Генеральный директор АО «МОСГАЗ» Гасан Гасангаджиев, Генеральный директор ГУП МО «Мособлгаз» Дмитрий Голубков, первый заместитель Генерального директора ГПО «Белтопгаз» Александр Жилко, начальник отдела по эксплуатации и обслуживанию газораспределительных сетей и внутридомовых систем газопотребления ЗАО «Газпром Армения» Юрий Назарян, Генеральный директор ООО «Эй-И-ДЖИ-Сервис» Армения Арман Набалдян, начальник Управления эксплуатации газораспределительных систем ООО «Газпром межрегионгаз» Александр Шевченко, заместитель начальника Мосжилинспекции Николай Ревин и заместитель начальника главного управления МЧС России по г. Москве Александр Бобров.

Помимо деловых мероприятий во время форума состоялось награждение лауреатов регионального этапа Всероссийского конкурса средств массовой информации, пресс-служб компаний ТЭК и региональных администраций «МедиаТЭК».

Пресс-служба АО «МОСГАЗ» второй год подряд удостоивается сразу двух первых мест: в номинации «Популяризация профессий ТЭК» за лучший региональ-

ный проект по популяризации и формированию положительного образа профессии работника ТЭК и в номинации «Современное производство и развитие ТЭК» за эффективное освещение в регионе проектов, связанных с производственной деятельностью энергетической компании, внедрением новых технологий, строительством и реконструкцией энергообъектов.

Всероссийский конкурс «МедиаТЭК»

Лучшие мастера отрасли работают в МОСГАЗе.

В прошлом году успешными для Общества стали международные соревнования по сварке «Кубок дуги – 2016».

С 17 по 22 июня 2016 года в Пекине прошли

международные соревнования по сварке «Кубок дуги – 2016». Россия участвовала в них впервые. В Китае в составе делегации Национального Агентства Контроля Сварки отправились лучшие сварщики страны. Столицу



и АО «МОСГАЗ» представлял лучший сварщик Общества 2014 года, победитель отраслевого конкурса «Московские мастера» Константин Константинов. Традиционное состязание сварщиков всего мира – главное событие для специалистов отрасли. В конкурсе участвуют сварщики-победители национальных чемпионатов в различных номинациях. Делегации-участники состояются из национальных призеров в возрасте до тридцати пяти лет, рекомендованных сварочными сообществами своей страны.

По решению НАКС от Российской Федерации были выбраны трое лучших специалистов ведущих предприятий: ПАО «Энергоспецмонтаж» представлял Антон Африн, ООО «Газпром добыча Надым» – Сергей Силантьев, делегатом от АО «МОСГАЗ» стал Константин Константинов.

– Система аттестации сварочного производства по многим параметрам опережает западные стандарты и в практике, и в теории, – говорит Президент НАКС Николай Алешин. – На одном из Советов Президент России Владимир Владимирович Путин потребовал: «Больше практики и чуть меньше теории». Мы стараемся претворять этот принцип в жизнь, и благодаря этому подготовка специалистов идет на очень высоком уровне. В России 35 кафедр сварки, а значит, специалисты в области сварки востребованы и обладают достойными навыками.

В этом году в конкурсе участвовало 59 команд из 24 стран, плюс 32 команды из Китая. Впервые участвовала в таких соревнованиях и команда из России.

Россия вошла в пятерку лидеров в общекомандном зачете. И это – великолепный результат для дебютантов международного соревнования.

АО «МОСГАЗ» совместно с НАКС совершенствует сварочное производство, а значит, впереди – новые возможности.

В рамках продолжения продуктивного сотрудничества 6 июля АО «МОСГАЗ» с официальным визитом посетило руководство Национального Агентства Контроля Сварки. Президент НАКС Николай Алешин после встречи с Генеральным директором Общества Гасаном Гасангаджиевым и экскурсии по предприятию признался, что приятно поражен технологическим уровнем компании.

В ходе деловой части встречи руководства АО «МОСГАЗ» и НАКС было решено начать подготовку к организации на базе Общества современного аттестационного центра как для сварщиков предприятия, так и для специалистов сторонних организаций. Николай Алешин и Алексей Малолетков плотно сотрудничают с такими ведущими энергетическими предприятиями, как ПАО «Газпром», ПАО «Роснефть», ГК «Росатом», а потому им понятна масштабность газового хозяйства столицы, как и ответственность, которая лежит на всех сотрудни-

ках АО «МОСГАЗ».

В конце июля глава компании участвовал в большой пресс-конференции, состоявшейся в Объединенной редакции московских электронных СМИ «Москва Медиа» и собравшей более десятка журналистов ведущих федеральных и московских СМИ.

В рамках традиционного общения с журналистами были подняты актуальные для жизни города и москвичей темы:

- АО «МОСГАЗ» продолжает выстраивать свою работу совместно с Правительством Москвы в рамках реализации комплексной программы благоустройства «Моя улица»: итоги 2016 года и планы на 2017 год;
- Совместно с городскими властями Общество создает комфортную среду и превращает столицу в место, удобное для жизни;
- Реконструкция крупнейших газораспределительных пунктов без отключения потребителей – новые технологии на службе Москвы;

- Как работают крупнейший в России, уникальный тренировочный полигон и инженерный центр для специалистов газовых служб;
- Социально ориентированная политика АО «МОСГАЗ»: отдых детей сотрудников предприятия в здравницах Подмосковья и Крыма.

В августе в рамках подготовки к новому отопительному периоду 2016-2017 года специалисты Общества вместе с представителями ведущих городских СМИ проверили газопровод на дне Москвы-реки

В рамках подготовки к новому отопительному периоду 2016-2017 года водолазы провели профилактические и ремонтные работы на газопроводах (дюкерах), расположенных под водой, на глубине от трех до семи метров. Проверка технического состояния дюкера «Щукинский» показала, что газопровод находится в исправном состоянии, обеспечивая надежную бесперебойную подачу газа к крупнейшему системообразующему газорегуляторному пункту «Щукино».

Впервые в этом году в День города по Садовому кольцу прошел парад специализированной городской техники

Мэр Москвы Сергей Собянин открыл первый парад специализированной городской техники, проходивший с 13 до 16 часов на Садовом кольце. Москвичи впервые увидели одновременно 662 машины, которые ежедневно работают на улицах столицы – колонна этой техники растянулась почти на два километра.

На праздничном параде мосгазовцы представили

26 единиц оперативной техники, работающих на ликвидации чрезвычайных ситуаций на газораспределительных сетях города.

Парад вызвал у москвичей огромный интерес, и городские власти решили внести такие «дефиле» специализированной городской техники в ежегодную обязательную программу празднований Дня города.

Обмен профессиональным опытом

По итогам проведенного на международном форуме «ENES 2016» круглого стола, посвященного безопасности в сфере внутридомового газового оборудования, в рамках продолжения продуктивного сотрудничества АО «МОСГАЗ» с официальным визитом посетило руководство компании АО «Тулагоргаз», входящей в систему ПАО «Газпром».

Гостей впечатлила работа Центрального диспетчерского управления компании. В режиме реального времени они увидели, как поступают и обрабатываются заявки, насколько быстро реагируют диспетчеры и бригады Управления аварийно-восстановительных работ по всей столице.

Важной частью программы стало посещение крупнейшего обновленного газорегуляторного пункта «Головинская ГС».

В декабре для обмена профессиональным опытом компанию посетила Ассоциация газовиков Сибири.

Более сорока членов Ассоциации «Сибдаль-востокгаз» прибыли с рабочим визитом в Москву и Московскую область. В первую очередь гостей интересовали особенности работы газовых хозяйств в центральных

регионах России. Особенно впечатлила сибиряков экскурсия на ГРП «Головинская ГС».

Руководители газораспределительных и газотранспортных предприятий Омска, Крымска, Якутска, Красноярска, острова Сахалин, республики Саха (Якутия), — всего более 40 специалистов посетили с ознакомительным визитом ГРП «Головинская ГС» АО «МОСГАЗ».

Экскурсию провели Генеральный директор компании Гасан Гасангаджиев и заместитель главного инженера Владимир Кожиченков.

Гости не скрывали восхищения, увидев учебный центр, где есть класс ВДГО, в котором газовики занимаются с действующим газовым оборудованием – плитами, котлами, водонагревателями.

Итоги встречи подвел Президент Ассоциации «Сибдаль-востокгаз» Андрей Румянцев, поблагодаривший Гасана Гасангаджиева за бесценный опыт. Он предложил мосгазовцам войти в ряды Ассоциации, объединяющей более 40 участников и руководителей 19 ГРО.

— Ассоциация газовиков Сибири готова взять на вооружение передовой опыт МОСГАЗа, — сказал Андрей Румянцев.



Международное сотрудничество

Вслед за сибиряками за опытом в МОСГАЗ приехала делегация Министерства промышленности и торговли Вьетнама.

В АО «МОСГАЗ» побывала с рабочим визитом делегация вьетнамских коллег во главе с заместителем генерального директора Управления промышленной техники безопасности и экологии Министерства промышленности и торговли Вьетнама Као Ань Дзун. В рамках Меморандума о сотрудничестве вьетнамские гости вместе с представителями Ростехнадзора также посетили крупнейший модернизированный газорегуляторный пункт МОСГАЗа — ГРП «Головинская ГС».

— Мы благодарны коллегам из МОСГАЗа за интересную экскурсию, — сказал после посещения «Головинской ГС» господин Као Ань Дзун. — Такой опыт очень полезен для нас, тем более, что сейчас это весьма актуально для Вьетнама. Наши московские коллеги обращают особое внимание не только на стабильное обеспечение потребителей газом, но и на безопасность и экологичность этого процесса. Впечатлило многое, но я бы хотел отметить главное — здесь работают настоящие профессионалы, и еще — здесь по-настоящему заботятся о людях, об их безопасности, и именно вопросы безопасности в МОСГАЗе стоят на первом месте. Опыт, приобретенный

здесь, очень полезен для Вьетнама. Мы уже подписали с Ростехнадзором Меморандум по безопасности в области промышленности, в том числе и по газу, и я надеюсь, что в будущем через Ростехнадзор наши взаимоотношения с МОСГАЗом будут развиваться уже на конкретных проектах. Мы готовы развивать такое взаимовыгодное сотрудничество.

Позже заместитель начальника Управления по надзору за объектами нефтегазового комплекса Ростехнадзора Александр Феоктистов поделился своими соображениями относительно перспектив развития газовой отрасли.

— Для страны очень важно развитие новых видов топлива, в том числе газа, — отметил он. — И когда вьетнамские коллеги попросили нас поделиться опытом в сфере газораспределения, мы не случайно выбрали именно МОСГАЗ. Здесь есть на что посмотреть и чему поучиться. В Москве сделано очень много. И если сравнить тот уровень, который был в аварийно-диспетчерской службе, в газорегуляторных службах четверть века назад, то, конечно, это небо и земля. Насколько ушло вперед московское газовое хозяйство, мы увидели сегодня. Нам есть что показать, есть чем гордиться, и я уверен, московский опыт будет полезен, в частности, нашим



вьетнамским коллегам при развитии отрасли в их стране. Мы можем рекомендовать опыт МОСГАЗа в сфере промышленной и энергетической безопасности, и меня радует, что москвичи придают такое большое значение

именно безопасности. Этот передовой опыт достоин изучения всеми газовыми хозяйствами, и не только в нашей стране.

Благотворительность

Бесценным вкладом в мировую копилку благих дел стали благотворительные проекты АО «МОСГАЗ». В том числе и такая корпоративная традиция МОСГАЗа, как донорство.

В декабре около 150 сотрудников компании во главе с Генеральным директором Гасаном Гасангаджиевым участвовали в традиционной акции добровольной сдачи крови, организованной Обществом пятый год подряд совместно с Клиническим центром Первого Москов-

ского государственного медицинского университета имени И.М. Сеченова и благотворительным фондом помощи детям «Подари жизнь».

Сотрудники предприятия всегда активно участвуют в этой важной социальной программе, безвозмездно сдавая свою кровь, необходимую для здоровья и жизни совершенно незнакомых людей. Ответственную гражданскую позицию сотрудников отмечают и врачи.

Освещение деятельности профсоюза АО «МОСГАЗ»

Для широкого освещения деятельности профсоюзной организации АО «МОСГАЗ» на официальном сайте и в «Вестнике» регулярно размещаются новости и фототчеты о проведенных мероприятиях (соревнования по настольному теннису, посвященные Дню работников нефтяной и газовой промышленности, туристические поездки, городские митинги и шествия, коллективные велопробеги, отраслевой конкурс «Московские мастера», комплексная программа «Дети» и пр.). Как не раз подчеркивалось в СМИ, сотрудники МОСГАЗа получают больше дополнительных льгот и гарантий, чем предусматривает законодательство.

И совсем не случайно в канун Дня города именно

МОСГАЗу было присвоено почетное звание «Лучший работодатель Москвы».

Накануне Дня города состоялся финальный этап конкурса «Лучший работодатель Москвы-2016», проводимого столичным Департаментом социальной защиты населения в рамках всероссийского конкурса «Российская организация высокой социальной эффективности». АО «МОСГАЗ» заняло второе место в номинации «За создание необходимых условий работникам, воспитывающим детей, для совмещения профессиональных и семейных обязанностей». Конкурс проводился уже в седьмой раз, его цель – повышение социальной ответственности бизнеса, поощрение работодателей, вносящих наиболь-



ший вклад в развитие столичного рынка труда и экономики.

Спортивная и культурная жизнь Общества

Около тысячи сотрудников крупнейших компаний столичного Комплекса городского хозяйства участвовали в спартакиаде, посвященной 60-летию Профсоюза муниципальных работников Москвы. Сборная АО «МОСГАЗ» показала блестящий результат и завоевала сразу пять победных кубков, представив предприятие в семи видах спорта и получив заслуженное «серебро» в общекомандном зачете.

В последний день января в большом зале Московского Государственного музыкального театра фольклора «Русская песня» народной артистки России Надежды Бабиной состоялся заключительный гала-концерт лауреатов и дипломантов Пятого Московского международного фестиваля юных талантов «Волшебная сила голубого потока – МОСГАЗ зажигает звезды».

Нынешний фестиваль можно считать рекордным и по количеству участников, и по географии: за три дня в музыкальной программе представлено 230 номеров, свои таланты показали более 300 ребят из Москвы, российских регионов, Эстонии, Казахстана, Абхазии, Беларуси, Сербии, Азербайджана и Молдовы, а в конкурсе художников участвовали 350 юных дарований из России, и Беларуси, Молдовы и Сербии. Так что строгому жюри во главе с деканом вокального факультета Московской консерватории им. П.И. Чайковского, народным артистом России Петром Скусниченко пришлось нелегко – ведь выбирать нужно было лучших из лучших. Выступления юных дарований оценивали певец и композитор Игорь

Демарин, заслуженная артистка России Жанна Рождественская, заведующая кафедрой РАМ им. Гнесиных, профессор Марина Медведева и солистка Большого театра Екатерина Василенко. Самые одаренные, самые талантливые ребята и стали участниками гала-концерта на сцене театра «Русская песня». Вели концерт бессменная ведущая фестиваля народная артистка РСФСР, легендарная телеведущая Анна Шатилова и заслуженный артист России Александр Олешко. Участников и зрителей приветствовали председатель оргкомитета, Генеральный директор АО «МОСГАЗ» Гасан Гасангаджиев и директор Межреспубликанской ассоциации делового и научно-технического сотрудничества газовых хозяйств Ольга Горбей. Зрители тепло встречали всех участников гала-концерта, но, конечно, главные овации достались «виновникам торжества» – лауреатам и дипломантам фестиваля.

Впервые в истории фестивальных гала-концертов ребята пели под «живую» музыку, да еще в исполнении оркестра Фонда поддержки культуры и искусств Олега Лундстрема под руководством заслуженного артиста России Александра Брыксина, а дирижировал оркестром Святослав Текучев. Кульминацией вечера стала церемония награждения лауреатов и дипломантов фестиваля.

23 декабря в фойе главного офиса АО «МОСГАЗ» состоялось торжественное открытие выставки и награждение юных художников – победителей Пятого Московского международного фестиваля юных талантов



«Волшебная сила голубого потока – МОСГАЗ зажигает звезды». В этом году лауреаты конкурса представили широкую географию: свое творчество показали юные художники из Москвы, Саранска, Курска, Пензы, Обнинска, ребята из Сербии, Казахстана и Молдовы. А самый большой «урожай» фестивальных наград собрали юные художники из Беларуси.

Напомним, что Фестиваль юных талантов стартовал в 2012 году при поддержке Департамента топлив-

но-энергетического хозяйства, Департамента культуры г. Москвы, Пресс-службы Мэра Москвы и Правительства Москвы почти одновременно с принятием общенациональной Концепции поддержки одаренных детей и объединил два творческих конкурса: художников и вокалистов. На сегодняшний день это один из немногих в стране социальных проектов, предусматривающих бесплатное участие конкурсантов.

Чествование ветеранов Великой Отечественной войны

Со Дня Великой Победы прошел 71 год. В преддверии священного праздника ветераны Великой Отечественной войны и ветераны газового хозяйства Москвы собрались на торжественный митинг в Аллее воинской славы АО «МОСГАЗ».

В их честь и в память всех, кто защищал нашу Ро-

дину, состоялся торжественный митинг и возложение цветов к обелиску с именами воинов-газовиков, погибших в годы войны. По традиции в торжествах участвовали военнослужащие роты почетного караула 154-го отдельного комендантского Преображенского полка.

Священный долг Общества

В самом сердце столицы МОСГАЗ вот уже практически полвека хранит священное пламя Вечного огня. С самого первого дня зажжения пламени на мемориале – 8 мая 1967 года – слесари высшего разряда проводят профилактику горелки Вечного огня в Александровском саду. Огонь при этом не гасят, а переносят на временную горелку, точную копию основного мемориала. После профилактических работ пламя возвращается на свое законное место.

Профилактику горелки Вечного огня проводят ежемесячно, чтобы обеспечить работоспособность ме-

мориала, а значит, и сохранить память о Великой Победе, о подвигах павших героев.

В канун празднования Дня Великой Победы специалисты АО «МОСГАЗ» вместе с легендарным народным артистом Владимиром Зельдиным провели праздничную церемонию профилактики горелки Вечного огня у Могилы Неизвестного Солдата в Александровском саду. По традиции в церемонии участвовали Генеральный директор АО «МОСГАЗ» Гасан Гасангаджиев и ветеран Великой Отечественной войны, ветеран труда, отдавший МОСГАЗу более 50 лет жизни, Виктор Волков.

РАЗДЕЛ 10. СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Контактная информация об Обществе

Полное фирменное наименование Общества:
Сокращенное фирменное наименование Общества:
Полное фирменное наименование Общества на английском языке:
Сокращенное фирменное наименование Общества на английском языке:
Место нахождения Общества:
Адрес (почтовый) Общества:

Телефон call-центра:
Горячая линия:
Факс канцелярии:
Адрес электронной почты:
Адрес веб-сайта Общества в сети Интернет:

**Акционерное общество «МОСГАЗ»
АО «МОСГАЗ»
Joint Stock Company «MOSGAZ»
JSC «MOSGAZ».**
город Москва
150120, Российская Федерация,
город Москва, Мрузовский переулок,
дом 11, строение 1.
(495) 660-60-80
(495) 660-20-02
(495) 917-83-35
info@mos-gaz.ru
www.mos-gaz.ru

Информация о реестродержателе Общества

Полное фирменное наименование:

Сокращенное фирменное наименование:
Место нахождения:
Почтовый адрес:

Телефон:
Факс:

**Акционерное общество
«Регистратор Р.О.С.Т.»
АО «Регистратор Р.О.С.Т.»**
город Москва
107996, Москва, ул. Стромынка,
д. 18, а/я 9
(495) 771-73-35
(495) 771-73-34

Данные о лицензии на осуществление деятельности по ведению реестра владельцев ценных бумаг

Номер:
Дата выдачи:
Дата окончания действия:
Наименование органа, выдавшего лицензию:

**045-13976-000001
03.12.2002
бессрочная
ФКЦБ РФ**

Информация о номинальном держателе

Обыкновенные именные бездокументарные акции Общества, принадлежащие городу Москве в лице Департамента городского имущества города Москвы, учитываются на счете номинального держателя – Небанковской кредитной организации акционерном обществе «Национальный расчетный депозитарий».

Информация об Аудиторе Общества

Полное фирменное наименование:

Сокращенное фирменное наименование:

Место нахождения:

Телефон:

Адрес электронной почты:

Адрес веб-сайта в сети Интернет:

Наименование саморегулируемой организации аудиторов,
членом которой является ООО «Аудит, консалтинг и право +»:

Номер в Реестре аудиторов и аудиторских организаций:

**Общество с ограниченной
ответственностью
«Аудит, консалтинг и право +»
ООО «Аудит, консалтинг и право +»
129110, город Москва,
улица Гиляровского,
дом 47, строение 5
(495) 589-87-49 (495) 785-23-65
akp-plus@yandex.ru, akp-plus@mail.ru
<http://www.akp-plus.ru/>**

**Некоммерческое партнерство
«Московская аудиторская палата».**

**регистрационный номер записи:
10303003151**

Информация о независимых оценщиках Общества

Полное фирменное наименование:

Сокращенное фирменное наименование:

Адрес:

ОГРН

ИНН

Полное фирменное наименование:

Сокращенное фирменное наименование:

Адрес:

ОГРН

ИНН

Полное фирменное наименование:

Сокращенное фирменное наименование:

Адрес:

ОГРН

ИНН

**Общество с ограниченной ответственностью
«ВАЛНЕТ-ЦЕНТР»
ООО «ВАЛНЕТ-ЦЕНТР»
115432, Москва, улица Трофимова,
дом 2/1, помещение 3
1097746404733
7725672919**

**Общество с ограниченной ответственностью
«ЦЕНТР ОЦЕНКИ СОБСТВЕННОСТИ»
ООО «ЦОС»
123056, город Москва,
улица Красина, дом 27, строение 2
1027700560656
7704205198**

**Общество с ограниченной ответственностью
«ГРАУНД»
ООО «ГРАУНД»
105005, город Москва,
улица Бауманская, дом 68/8, строение 1
1127746036395
7701945596**

АО «МОСГАЗ» раскрывает информацию о соблюдении Кодекса корпоративного поведения.

При раскрытии информации АО «МОСГАЗ» (далее – Общество) исходит из требований нормативных правовых актов, Устава, иных внутренних документов Общества. В графе «Примечание» указывается раздел Устава, либо внутреннего документа Общества, в котором закреплено требование, обеспечивающее соблюдение положения Кодекса корпоративного поведения, а в случае несоблюдения этого положения – описываются причины его несоблюдения.

№ п/п	Положение Кодекса корпоративного поведения	Соблюдается или не соблюдается	Примечание
1	Извещение акционеров о проведении общего собрания акционеров не менее чем за 30 дней до даты его проведения независимо от вопросов, включенных в его повестку дня, если законодательством не предусмотрен больший срок	Не применимо	В соответствии со ст. 47 Федерального закона «Об акционерных обществах» и п. 14.6 ст. 14 Устава Общества, решения по вопросам, относящимся к компетенции общего собрания акционеров Общества, принимаются единственным акционером Общества в лице Департамента городского имущества города Москвы и оформляются соответствующим распорядительным документом. При этом положения главы VII Федерального закона «Об акционерных обществах», определяющие порядок и сроки подготовки, созыва и проведения общего собрания акционеров, не применяются, за исключением положений, касающихся сроков проведения годового общего собрания акционеров
2	Наличие у акционеров возможности ознакомиться со списком лиц, имеющих право на участие в общем собрании акционеров, начиная со дня сообщения о проведении общего собрания акционеров и до закрытия очного общего собрания акционеров, а в случае заочного общего собрания акционеров – до даты окончания приема бюллетеней для голосования	Соблюдается	Наличие у акционера возможности ознакомиться с информацией (материалами), подлежащей представлению при подготовке к проведению общего собрания акционеров определяется действующим законодательством Российской Федерации. Материалы своевременно направляются единственному акционеру Общества, в том числе по средствам электронной связи.
3	Наличие у акционеров возможности ознакомиться с информацией (материалами), подлежащей представлению при подготовке к проведению общего собрания акционеров, посредством электронных средств связи, в том числе посредством сети Интернет	Соблюдается	Наличие у акционера возможности внести вопрос в повестку дня общего собрания акционеров или потребовать созыва общего собрания акционеров без предоставления выписки из реестра акционеров, если учет его прав на акции осуществляется в системе ведения реестра акционеров, а в случае, если его права на акции учитываются на счете депо, - достаточность выписки со счета депо для осуществления вышеуказанных прав
4	Наличие в уставе или внутренних документах Общества требования об обязательном присутствии на общем собрании акционеров генерального директора, членов правления, членов совета директоров, членов ревизионной комиссии и аудитора Общества	Не применимо	В связи с тем, что в Обществе единственным акционером является город Москва в лице Департамента городского имущества города Москвы.
5	Обязательное присутствие кандидатов при рассмотрении на общем собрании акционеров вопросов об избрании членов совета директоров, генерального директора, членов правления, членов ревизионной комиссии, а также вопроса об утверждении аудитора Общества	Не применимо	В связи с тем, что в Обществе единственным акционером является город Москва в лице Департамента городского имущества города Москвы.
6	Наличие во внутренних документах Общества процедуры регистрации участников общего собрания акционеров	Не применимо	В связи с тем, что в Обществе единственным акционером является город Москва в лице Департамента городского имущества города Москвы.

№ п/п	Положение Кодекса корпоративного поведения	Соблюдается или не соблюдается	Примечание
Совет директоров			
8	Наличие в уставе Общества полномочия совета директоров по ежегодному утверждению финансово-хозяйственного плана Общества	Соблюдается	В соответствии с пп. 1 п. 17.1 ст. 17 Устава Совет директоров Общества утверждает годовой бюджет, бюджеты на среднесрочную и долгосрочную перспективу. Также в соответствии с пп. 26 п. 17.1 ст. 17 Устава Общества – к компетенции Совета директоров Общества относятся, в том числе, утверждение Положения об оперативном планировании финансово-хозяйственной деятельности, содержащее требования по ежегодному утверждению финансово-хозяйственной деятельности Общества (бюджета).
9	Наличие утвержденной советом директоров процедуры управления рисками в Обществе	Не соблюдается	В Обществе отсутствует утвержденная Советом директоров процедура управления рисками.
10	Наличие в уставе Общества права совета директоров принять решение о приостановлении полномочий генерального директора, назначаемого общим собранием акционеров	Не соблюдается	Указанное право Совета директоров Общества в Уставе и внутренних документах Общества отсутствует.
11	Наличие в уставе Общества права совета директоров устанавливать требования к квалификации и размеру вознаграждения генерального директора, членов правления, руководителей основных структурных подразделений Общества	Частично соблюдается	В соответствии с пп. 20 п. 17.1 ст. 17 Устава Общества к компетенции Совета директоров Общества относится определение условий договоров (в том числе условий о размерах вознаграждений и компенсации), заключаемых с Единственным исполнительным органом, а также в соответствии с пп. 26 п. 17.1 ст. 17 Устава Общества – к компетенции Совета директоров Общества относится утверждение Положения о мотивации Генерального директора Общества, определяющее размер вознаграждения Генерального директора Общества. Уставом Общества Правление не предусмотрено.
12	Наличие в уставе Общества права совета директоров утверждать условия договоров с генеральным директором и членами правления	Соблюдается	Устав или внутренние документы Общества данных положений не содержат, Генеральный директор не входит в состав Совета директоров Общества.
13	Наличие в уставе или внутренних документах Общества требования о том, что при утверждении условий договоров с генеральным директором (управляющей организацией, управляющим) и членами правления голоса членов совета директоров, являющихся генеральным директором и членами правления, при подсчете голосов не учитываются	Не соблюдается	Устав или внутренние документы Общества данных положений не содержат, Генеральный директор не входит в состав Совета директоров Общества.
14	Наличие в составе совета директоров Общества не менее трех независимых директоров, отвечающих требованиям Кодекса корпоративного поведения	Соблюдается	В состав Совета директоров Общества входят 4 (четыре) внешних директора.
15	Отсутствие в составе совета директоров Общества лиц, которые признавались виновными в совершении преступлений в сфере экономической деятельности или преступлений против государственной власти, интересов государственной службы и службы в органах местного самоуправления или к которым применялись административные наказания за правонарушения в области предпринимательской деятельности или в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг	Соблюдается	В составе Совета директоров Общества такие лица отсутствуют.
16	Отсутствие в составе совета директоров Общества лиц, являющихся участниками, генеральным директором (управляющим), членом органа управления или работником юридического лица, конкурирующего с Обществом	Соблюдается	В составе Совета директоров Общества такие лица отсутствуют.
17	Наличие в уставе Общества требования об избрании совета директоров кумулятивным голосованием	Не применимо	В связи с тем, что в Обществе единственным акционером является город Москва в лице Департамента городского имущества города Москвы.

№ п/п	Положение Кодекса корпоративного поведения	Соблюдается или не соблюдается	Примечание
18	Наличие во внутренних документах Общества обязанности членов совета директоров воздерживаться от действий, которые приведут или потенциально способны привести к возникновению конфликта между их интересами и интересами Общества, а в случае возникновения такого конфликта – обязанности раскрыть совету директоров информацию об этом конфликте	Соблюдается	В составе Совета директоров Общества такие лица отсутствуют.
19	Наличие во внутренних документах Общества обязанности членов совета директоров письменно уведомлять совет директоров о намерении совершить сделки с ценными бумагами Общества, членами совета директоров которого они являются, или его дочерних (зависимых) обществ, а также раскрывать информацию о совершенных ими сделках с такими ценными бумагами	Соблюдается	В соответствии с абз. 1 п. 4.2.2 Положения о Совете директоров Общества члены Совета директоров обязаны незамедлительно в письменном виде сообщить Председателю Совета директоров о любой личной, коммерческой или иной заинтересованности (прямой или косвенной) в сделках, договорах, проектах, связанных с Обществом, в том числе о намерениях совершить сделки с ценными бумагами Общества или его дочерними (зависимыми) Обществами, а также раскрывать информацию о совершенных ими сделках с такими ценными бумагами в порядке, предусмотренном внутренними документами Общества.
20	Наличие во внутренних документах Общества требования о проведении заседаний совета директоров не реже одного раза в шесть недель	Частично соблюдается	В соответствии с п. 12.1. Положения о Совете директоров Общества заседания Совета директоров проводятся по мере необходимости, но не реже одного раза в квартал.
21	Проведение заседаний совета директоров Общества в течение года, за который составляется годовой отчет Общества, с периодичностью не реже одного раза в шесть недель	Соблюдается	В течение 2016 года проведено 20 заседаний Совета директоров Общества.
22	Наличие во внутренних документах Общества порядка проведения заседаний совета директоров	Соблюдается	Ст. 13 Положения о Совете Директоров Общества устанавливает порядок проведения заседаний Совета директоров Общества.
23	Наличие во внутренних документах Общества положения о необходимости одобрения советом директоров сделок Общества на сумму 10 и более процентов стоимости активов Общества, за исключением сделок, совершаемых в процессе обычной хозяйственной деятельности	Соблюдается	В соответствии с пп. 15 п. 17.1. Устава Общества распространяется порядок одобрения крупных сделок, на сделки связанные с приобретением, обременением, отчуждением или возможностью отчуждения Обществом имущества, стоимость которого составляет от 5 до 25 процентов балансовой стоимости активов Общества, определенной по данным его бухгалтерской отчетности на последнюю отчетную дату относится, к компетенции Совета директоров Общества.
24	Наличие во внутренних документах Общества права членов совета директоров на получение от исполнительных органов и руководителей основных структурных подразделений Общества информации, необходимой для осуществления своих функций, а также ответственности за непредставление такой информации	Соблюдается	В соответствии с п. 4.1. Положения о Совете директоров Общества члены Совета директоров вправе требовать от должностных лиц и работников Общества любую информацию (документы и материалы) о деятельности Общества.



№ п/п	Положение Кодекса корпоративного поведения	Соблюдается или не соблюдается	Примечание
25	Наличие комитета совета директоров по стратегическому планированию или возложение функций указанного комитета на другой комитет (кроме комитета по аудиту и комитета по кадрам и вознаграждениям)		
26	Наличие комитета совета директоров (комитета по аудиту), который рекомендует совету директоров аудитора Общества и взаимодействует с ним и ревизионной комиссией Общества		
27	Наличие в составе комитета по аудиту только независимых и неисполнительных директоров		
28	Осуществление руководства комитетом по аудиту независимым директором		
29	Наличие во внутренних документах Общества права доступа всех членов комитета по аудиту к любым документам и информации Общества при условии неразглашения ими конфиденциальной информации		
30	Создание комитета совета директоров (комитета по кадрам и вознаграждениям), функцией которого является определение критериев подбора кандидатов в члены совета директоров и выработка политики Общества в области вознаграждения		
31	Осуществление руководства комитетом по кадрам и вознаграждениям независимым директором	Не соблюдается	В 2016 году Советом директоров Общества не принималось решение о создании комитетов.
32	Отсутствие в составе комитета по кадрам и вознаграждениям должностных лиц Общества		
33	Создание комитета совета директоров по рискам или возложение функций указанного комитета на другой комитет (кроме комитета по аудиту и комитета по кадрам и вознаграждениям)		
34	Создание комитета совета директоров по урегулированию корпоративных конфликтов или возложение функций указанного комитета на другой комитет (кроме комитета по аудиту и комитета по кадрам и вознаграждениям)		
35	Отсутствие в составе комитета по урегулированию корпоративных конфликтов должностных лиц Общества		
36	Осуществление руководства комитетом по урегулированию корпоративных конфликтов независимым директором		
37	Наличие утвержденных советом директоров внутренних документов Общества, предусматривающих порядок формирования и работы комитетов совета директоров		

№ п/п	Положение Кодекса корпоративного поведения	Соблюдается или не соблюдается	Примечание
38	Наличие в уставе Общества порядка определения кворума совета директоров, позволяющего обеспечивать обязательное участие независимых директоров в заседаниях совета директоров	Не применимо	Специальный порядок определения кворума Совета директоров, позволяющего обеспечить обязательное участие независимых директоров в заседаниях Совета директоров, Уставом Общества не определен. Согласно п. 19.7 ст. 19 Устава Общества кворум для проведения заседания Совета директоров составляет не менее половины от числа избранных членов Совета директоров Общества.
Исполнительные органы			
39	Наличие коллегиального исполнительного органа (правления) Общества	Не применимо	Устав Общества не предусматривает создание коллегиального исполнительного органа (правления).
40	Наличие в уставе или внутренних документах Общества положения о необходимости одобрения правлением сделок с недвижимостью, получения Обществом кредитов, если указанные сделки не относятся к крупным сделкам и их совершение не относится к обычной хозяйственной деятельности Общества	Не применимо	Уставом Общества не предусмотрено создание правления.
41	Наличие во внутренних документах Общества процедуры согласования операций, которые выходят за рамки финансово-хозяйственного плана Общества	Не соблюдается	
42	Отсутствие в составе исполнительных органов лиц, являющихся участником, генеральным директором (управляющим), членом органа управления или работником юридического лица, конкурирующего с Обществом	Соблюдается	Указанные лица отсутствуют в составе исполнительных органов Общества.
43	Отсутствие в составе исполнительных органов Общества лиц, которые признавались виновными в совершении преступлений в сфере экономической деятельности или преступлений против государственной власти, интересов государственной службы и службы в органах местного самоуправления или к которым применялись административные наказания за правонарушения в области предпринимательской деятельности или в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг. Если функции единоличного исполнительного органа выполняются управляющей организацией или управляющим - соответствие генерального директора и членов правления управляющей организации либо управляющего требованиям, предъявляемым к генеральному директору и членам правления Общества	Соблюдается	Указанные лица отсутствуют в составе исполнительных органов Общества.
44	Наличие в уставе или внутренних документах Общества запрета управляющей организации (управляющему) осуществлять аналогичные функции в конкурирующем обществе, а также находиться в каких-либо иных имущественных отношениях с Обществом, помимо оказания услуг управляющей организации (управляющего)	Не соблюдается	Устав или внутренние документы Общества данных положений не содержат.



№ п/п	Положение Кодекса корпоративного поведения	Соблюдается или не соблюдается	Примечание
45	Наличие во внутренних документах Общества обязанности исполнительных органов воздерживаться от действий, которые приведут или потенциально способны привести к возникновению конфликта между их интересами и интересами Общества, а в случае возникновения такого конфликта – обязанности информировать об этом совет директоров	Соблюдается	Указанные положения содержатся в: - п. 5.6. Положения о единоличном исполнительном органе (Генеральном директоре) Общества - гл. 6. Кодекса корпоративного поведения Общества.
46	Наличие в уставе или внутренних документах Общества критериев отбора управляющей организации (управляющего)	Не соблюдается	Устав или внутренние документы Общества данных положений не содержат.
47	Представление исполнительными органами Общества ежемесячных отчетов о своей работе совету директоров	Соблюдается	В соответствии с внутренними документами Общества отчеты о деятельности Общества, в том числе отчет Генерального директора Общества предоставляются Совету директоров ежеквартально.
48	Установление в договорах, заключаемых Обществом с генеральным директором (управляющей организацией, управляющим) и членами правления, ответственности за нарушение положений об использовании конфиденциальной и служебной информации	Частично соблюдается	Трудовой договор с Генеральным директором Общества предусматривает обязанность Генерального директора обеспечивать сохранность информации, являющейся коммерческой и/или служебной тайной. В соответствии с п. 6.3. Положения о единоличном исполнительном органе (Генеральном директоре) Общества (Генеральный директор несет ответственность перед Обществом за убытки, причиненные Обществу его виновными действиями (бездействием), если иные основания и размер ответственности не установлены федеральными законами).
Секретарь общества			
49	Наличие в Обществе специального должностного лица (секретаря общества), задачей которого является обеспечение соблюдения органами и должностными лицами Общества процедурных требований, гарантирующих реализацию прав и законных интересов акционеров общества	Соблюдается	В соответствии со ст. 10 Положения о Совете директоров Общества функция Секретаря Совета директоров Общества осуществляет Корпоративный секретарь.
50	Наличие в уставе или внутренних документах Общества порядка назначения (избрания) секретаря общества и обязанностей секретаря общества	Соблюдается	Указанные положения содержатся в ст. 2 Положения о Корпоративном секретаре Общества.
51	Наличие в уставе Общества требований к кандидатуре секретаря общества	Частично соблюдается	Требования к кандидатуре секретаря общества (Корпоративного секретаря) установлены п. 2.4. Положения о Корпоративном секретаре Общества.
Существенные корпоративные действия			
52	Наличие в уставе или внутренних документах Общества требования об одобрении крупной сделки до ее совершения	Соблюдается	Указанные положения содержатся в: пп. 14 п. 17.1 ст. 17 Устава Общества. пп. 13 п. 3.1. ст. 3 Положения о Совете директоров Общества.

№ п/п	Положение Кодекса корпоративного поведения	Соблюдается или не соблюдается	Примечание
53	Обязательное привлечение независимого оценщика для оценки рыночной стоимости имущества, являющегося предметом крупной сделки	Не соблюдается	Устав и внутренние документы Общества данных положений не содержат.
54	Наличие в уставе Общества запрета на принятие при приобретении крупных пакетов акций Общества (поглощении) каких-либо действий, направленных на защиту интересов исполнительных органов (членов этих органов) и членов совета директоров Общества, а также ухудшающих положение акционеров по сравнению с существующим (в частности, запрета на принятие советом директоров до окончания предполагаемого срока приобретения акций решения о выпуске дополнительных акций, о выпуске ценных бумаг, конвертируемых в акции, или ценных бумаг, предоставляющих право приобретения акций общества, даже если право принятия такого решения предоставлено ему уставом)	Частично соблюдается	В соответствии с п. 8.3 ст. 8 Устава Общества в период владения городом Московской принадлежанием ему пакетом акций Общества увеличение уставного капитала Общества путем выпуска дополнительных акций может осуществляться только в случае, если при таком увеличении сохраняется существующий размер доли города Москвы в уставном капитале Общества.
55	Наличие в уставе Общества требования об обязательном привлечении независимого оценщика для оценки текущей рыночной стоимости акций и возможных изменений их рыночной стоимости в результате поглощения	Не соблюдается	Устав Общества данных положений не содержит.
56	Отсутствие в уставе Общества освобождения приобретателя от обязанности предложить акционерам продать принадлежащие им обыкновенные акции общества (эмиссионные ценные бумаги, конвертируемые в обыкновенные акции) при поглощении	Не применимо	В связи с тем, что в Обществе единственным акционером является город Москва в лице Департамента городского имущества города Москвы.
57	Отсутствие в уставе Общества освобождения приобретателя от обязанности предложить акционерам продать принадлежащие им обыкновенные акции общества (эмиссионные ценные бумаги, конвертируемые в обыкновенные акции) при поглощении	Не соблюдается	Устав Общества данных положений не содержит.
58	Наличие утвержденного советом директоров внутреннего документа, определяющего правила и подходы Общества к раскрытию информации (Положения об информационной политике)	Соблюдается	Решением Совета директоров от 18.12.2012 (протокол № 8) утверждено Положение о корпоративной отчетности Общества.
59	Наличие во внутренних документах Общества требования о раскрытии информации о целях размещения акций, о лицах, которые собираются приобрести размещаемые акции, в том числе крупный пакет акций, а также о том, будут ли высшие должностные лица Общества участвовать в приобретении размещаемых акций общества	Не соблюдается	Устав или внутренние документы Общества данных положений не содержат.
60	Наличие во внутренних документах Общества перечня информации, документов и материалов, которые должны предоставляться акционерам для решения вопросов, выносимых на общее собрание акционеров	Соблюдается	В соответствии с гл. 4 Положения о корпоративной отчетности Общества акционерам предоставляется информация (материалы), подлежащие предоставлению при подготовке к проведению Общего собрания акционеров в порядке и на условиях, предусмотренных законодательством.
61	Наличие у Общества веб-сайта в сети Интернет и регулярное раскрытие информации об Обществе на этом веб-сайте	Соблюдается	Общество имеет веб-сайт, расположенный по адресу: www.mos-gaz.ru В соответствии с Положением о раскрытии информации Общество осуществляет раскрытие информации о своей деятельности на странице Агентства, уполномоченного на опубликование информации эмитентов эмиссионных ценных бумаг на ленте новостей, по адресу: http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=32489 и на сайте Единого федерального реестра сведений о фактах деятельности юридических лиц по адресу: http://www.fedresurs.ru/companies/10955637



№ п/п	Положение Кодекса корпоративного поведения	Соблюдается или не соблюдается	Примечание
62	Наличие во внутренних документах Общества требования о раскрытии информации о сделках Общества с лицами, относящимися в соответствии с уставом к высшим должностным лицам Общества, а также о сделках Общества с организациями, в которых высшим должностным лицам Общества прямо или косвенно принадлежит 20 и более процентов уставного капитала Общества или на которые такие лица могут иным образом оказать существенное влияние	Не применимо	В связи с тем, что в Обществе единственным акционером является город Москва в лице Департамента городского имущества города Москвы.
63	Наличие во внутренних документах Общества требования о раскрытии информации обо всех сделках, которые могут оказать влияние на рыночную стоимость акций Общества	Не применимо	Внутренние документы Общества данных положений не содержат. В соответствии с Положением о раскрытии информации эмитентами эмиссионных ценных бумаг Общество не обязано раскрывать данную информацию.
64	Внутренние документы Общества данных положений не содержат. В соответствии с Положением о раскрытии информации эмитентами эмиссионных ценных бумаг Общество не обязано раскрывать данную информацию.	Не применимо	Внутренние документы Общества данных положений не содержат. В соответствии с Положением о раскрытии информации эмитентами эмиссионных ценных бумаг Общество не обязано раскрывать данную информацию.
Контроль за финансово-хозяйственной деятельностью			
65	Наличие утвержденных советом директоров процедур внутреннего контроля за финансово-хозяйственной деятельностью Общества	Не соблюдается	Внутренний документ, утвержденный Советом директоров Общества и регулирующий процедуры внутреннего контроля за финансово-хозяйственной деятельностью Общества, отсутствует
66	Наличие специального подразделения Общества, обеспечивающего соблюдение процедур внутреннего контроля (контрольно-ревизионной службы)	Соблюдается	В Обществе создано специальное структурное подразделение – Управление внутреннего контроля.
67	Наличие во внутренних документах Общества требования об определении структуры и состава контрольно-ревизионной службы Общества советом директоров	Не соблюдается	В Обществе создано специальное структурное подразделение – Управление внутреннего контроля, в состав которого входят следующие структурные подразделения: - Отдел внутренних проверок; - Отдел комплаенс.
68	Отсутствие в составе контрольно-ревизионной службы лиц, которые признавались виновными в совершении преступлений в сфере экономической деятельности или преступлений против государственной власти, интересов государственной службы и службы в органах местного самоуправления или к которым применялись административные наказания за правонарушения в области предпринимательской деятельности или в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг	Соблюдается	В составе Управления внутреннего контроля такие лица отсутствуют.
69	Отсутствие в составе контрольно-ревизионной службы лиц, входящих в состав исполнительных органов Общества, а также лиц, являющихся участниками, генеральным директором (управляющим), членами органов управления или работниками юридического лица, конкурирующего с Обществом	Соблюдается	В составе Управления внутреннего контроля такие лица отсутствуют.

№ п/п	Положение Кодекса корпоративного поведения	Соблюдается или не соблюдается	Примечание
70	Наличие во внутренних документах Общества срока представления в контрольно-ревизионную службу документов и материалов для оценки проведенной финансово-хозяйственной операции, а также ответственности должностных лиц и работников Общества за их непредставление в указанный срок	Не соблюдается	Во внутренних документах Общества указанное положение отсутствует.
71	Наличие во внутренних документах Общества обязанности контрольно-ревизионной службы сообщать о выявленных нарушениях комитету по аудиту, а в случае его отсутствия - совету директоров Общества	Не соблюдается	Внутренними документами Общества данная процедура не предусмотрена. Общество не принимало решения о создании комитета по аудиту.
72	Наличие в уставе Общества требования о предварительной оценке контрольно-ревизионной службой целесообразности совершения операций, не предусмотренных финансово-хозяйственным планом Общества (нестандартных операций)	Не соблюдается	Устав Общества данных положений не содержит.
73	Наличие во внутренних документах Общества порядка согласования нестандартной операции с советом директоров	Не соблюдается	Устав или внутренние документы Общества данных положений не содержат.
74	Наличие утвержденного советом директоров внутреннего документа, определяющего порядок проведения проверок финансово-хозяйственной деятельности Общества ревизионной комиссией	Не соблюдается	Порядок проведения проверок Ревизионной комиссией регулируется Положением о Ревизионной комиссии Общества..
75	Осуществление комитетом по аудиту оценки аудиторского заключения до представления его акционерам на общем собрании акционеров	Не применимо	Общество не принимало решения о создании комитета по аудиту.
Дивиденды			
76	Наличие утвержденного советом директоров внутреннего документа, которым руководствуется совет директоров при принятии рекомендаций о размере дивидендов (Положения о дивидендной политике)	Частично соблюдается	Обществом не утверждено Положение о дивидендной политике, Уставом Общества не предусмотрен выпуск привилегированных акций.
77	Наличие в Положении о дивидендной политике порядка определения минимальной доли чистой прибыли Общества, направляемой на выплату дивидендов, и условий, при которых не выплачиваются или не полностью выплачиваются дивиденды по привилегированным акциям, размер дивидендов по которым определен в уставе Общества	Не применимо	Обществом не утверждено Положение о дивидендной политике, Уставом Общества не предусмотрен выпуск привилегированных акций.
78	Опубликование сведений дивидендной политике Общества и вносимых в нее изменений в периодическом издании, предусмотренном уставом Общества для опубликования сообщений о проведении общих собраний акционеров, а также размещение указанных сведений на веб-сайте Общества в сети Интернет	Не соблюдается	В Обществе данная процедура не предусмотрена.



Информация о заключенных АО «МОСГАЗ» в отчетном году сделках, в совершении которых имеется заинтересованность, с указанием по каждой сделке заинтересованного лица (лиц), существенных условий и органа управления общества, принявшего решение о ее одобрении

Общее количество сделок, в совершении которых имелась заинтересованность, по итогам отчетного года составляет 4 (четыре) сделки.

№ п/п	Наименование сторон	Сделка (предмет сделки и ее существенные условия)	Заинтересованные лица	Цена	Орган управления, принявший решение об одобрении сделки																								
1	АО «МОСГАЗ», ПАО «Мосэнерго» - Заказчик	<p>Предмет: Соглашение регламентирует порядок получения денежной компенсации АО «МОСГАЗ», в связи с уничтожением (ликвидацией) имущества, находящегося у него в собственности, согласно п. 1.3. Соглашения, в процессе деятельности Заказчика:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№ п/п</th> <th>Наименование имущества, адрес</th> <th>Инвентарный номер</th> <th>Кадастровый (или условный) номер объекта</th> <th>Технические характеристики</th> <th>Стоимость имущества согласно отчету об оценке, руб. (без НДС)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Подземный газопровод среднего давления, расположенный по адресу: Дорожная ул.</td> <td>11-006-30743</td> <td>77-77-22/009/208-431</td> <td>Ду=400 мм, L=46.00 п.м., материал сталь</td> <td>228 800,00</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Подземный газопровод среднего давления, расположенный по адресу: Дорожная ул., 9 А</td> <td>11-006-32131</td> <td>77-77-22/009/208-431</td> <td>Ду=400 мм, L=15.00 п.м., материал сталь</td> <td>242 480,0</td> </tr> <tr> <td colspan="5">ИТОГО</td> <td>471 280,0</td> </tr> </tbody> </table> <p>Ликвидируемые подземные инженерные сети и сооружения, расположенные по адресу: г. Москва, ул. Дорожная, д. 9, входят в состав объекта – газопровод среднего давления, расположенный по адресу: г. Москва, Дорожная улица, дом 9, стр. 1, Бирулевская улица, дом 30 Г, Востриковский проезд, дом 22 Г, учетный номер: 77-05-09004-000-Г3000000005, протяженностью 9860,06 м, кадастровый (или условный) номер: 77-77-22/009/208-431. АО «МОСГАЗ» является собственником ликвидируемого имущества на основании свидетельства о Государственной регистрации права собственности от 31.01.2013 г. серия 77-АР № 331129.</p> <p>Срок и иные условия: Заказчик в течение 7 (семи) рабочих дней с даты вступления в силу Соглашения перечисляет АО «МОСГАЗ» денежную компенсацию за ликвидируемое Имущество в размере суммы, указанной в п. 1.2. Соглашения. АО «МОСГАЗ» обязуется согласовать технологические сроки выполнения работ по ликвидации Имущества после получения от Заказчика денежной компенсации в соответствии с п. 2.1.2. Соглашения.</p>	№ п/п	Наименование имущества, адрес	Инвентарный номер	Кадастровый (или условный) номер объекта	Технические характеристики	Стоимость имущества согласно отчету об оценке, руб. (без НДС)	1	Подземный газопровод среднего давления, расположенный по адресу: Дорожная ул.	11-006-30743	77-77-22/009/208-431	Ду=400 мм, L=46.00 п.м., материал сталь	228 800,00	2	Подземный газопровод среднего давления, расположенный по адресу: Дорожная ул., 9 А	11-006-32131	77-77-22/009/208-431	Ду=400 мм, L=15.00 п.м., материал сталь	242 480,0	ИТОГО					471 280,0	Ливинский П.А., Березин А.Ю.	471 280 рублей 00 коп.	Совет директоров
№ п/п	Наименование имущества, адрес	Инвентарный номер	Кадастровый (или условный) номер объекта	Технические характеристики	Стоимость имущества согласно отчету об оценке, руб. (без НДС)																								
1	Подземный газопровод среднего давления, расположенный по адресу: Дорожная ул.	11-006-30743	77-77-22/009/208-431	Ду=400 мм, L=46.00 п.м., материал сталь	228 800,00																								
2	Подземный газопровод среднего давления, расположенный по адресу: Дорожная ул., 9 А	11-006-32131	77-77-22/009/208-431	Ду=400 мм, L=15.00 п.м., материал сталь	242 480,0																								
ИТОГО					471 280,0																								

2	АО «МОСГАЗ», АО «ОЭК»	<p>Предмет: Соглашение регламентирует порядок возмещения ущерба АО «МОСГАЗ», причиненного АО «ОЭК» вследствие механического повреждения КЛЭП 10 кВ ТП 25279 Б - ТП 23287 Б (инв. № 010423915_1703000691), по адресу: Москва, ул. Ватутина, д. 14.</p> <p>Срок: АО «МОСГАЗ» обязуется возместить ущерб в течение 10 дней с момента подписания Соглашения.</p>	Ливинский П.А., Березин А.Ю., Со- лодовников И.А., Ротминстров Я.Г., Гасангаджиев Г.Г.	145 642 рубля 92 коп.	Совет директоров
3	АО «МОСГАЗ» - Заказ- чик, ОАО «Мослифт» - Подрядчик	<p>Предмет: Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя выполнение электроизмерительных работ и технического освидетельствования работ по обслуживанию и планово-предупредительному ремонту 3 (трех) лифтов (регистрационные номера №№ 118161, 118162, 118163), находящиеся в административном здании АО «МОСГАЗ» по адресу: г. Москва, Мрузовский переулок, д. 11, стр. 1 (далее – «работы»). Заказчик обязуется принять результаты выполненных работ и оплатить их на условиях договора. При исполнении Договора Подрядчик выполняет следующие виды работ:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>1. Техническое освидетельствование лифтов и проведение электроизмерительных работ в соответствии с Техническим регламентом Таможенного союза «Безопасность лифтов» (ТР ТС 011/2011) лифтов</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>2. Планово-предупредительный ремонт лифтов: - периодические осмотры; - текущий ремонт; - проведение аварийно-технического обслуживания.</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>3. Обслуживание лифтов: - проведение ежесменных осмотров лифтов лифтерами в соответствии с Типовой инструкцией лифтера по обслуживанию лифтов и оператора диспетчерского пункта (РД 10-360-00), утвержденной постановлением Госгортехнадзора России от 26.05.2000 г. № 26.</p> </div> <p>Срок: Сроки (периоды) выполнения работ (оказания услуг): - Техническое освидетельствование лифтов и проведение электроизмерительных работ осуществляется 1 раз в течение срока действия Договора, в период с 01.10.2016 по 31.10.2016 (о конкретной дате Подрядчик обязан письменно уведомить Заказчика). - порядок выполнения периодических осмотров при проведении планово-предупредительного ремонта осуществляется по графику проведения периодических осмотров (технических регламентов) в 2016 и 2017 годах (Приложение № 2 к Договору) (далее – график). Текущий ремонт лифта производится в ходе периодических осмотров. Проведение аварийно-технического обслуживания осуществляется по мере необходимости. - проведение ежемесячных осмотров лифтов лифтерами осуществляется в течение всего срока действия Договора, при этом обязательно нахождение на объекте (г. Москва, Мрузовский переулок, д. 11) лифтера круглосуточно (с понедельника по пятницу). Работы по Договору Подрядчик выполняет своими и (или) привлеченными силами и средствами. Основанием для заключения Договора является решение Закупочной комиссии АО «МОСГАЗ» (Протокол об оценке и сопоставлении предложений на участие в запросе предложений в электронной форме от 25.07.2016 № 31603865974).</p>	Ливинский П.А.	21 000 рублей 00 коп.	Совет директоров
4	АО «МОСГАЗ» - Грузополучатель, ПАО «Мосэнергосбыт» - Грузоотправитель	<p>Предмет: Выполнение работ в соответствии с техническими условиями по установке электросчетчиков (счет договор).</p>	Ливинский П.А.	21 000 рублей 00 коп.	Совет директоров

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к Годовому отчету АО «МОСГАЗ» за 2016 год

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБЪЕМЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ, ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ОБЩЕСТВОМ В 2016 ГОДУ

Общество для осуществления основной деятельности использует топливно-энергетические ресурсы на производственные и хозяйственные нужды.

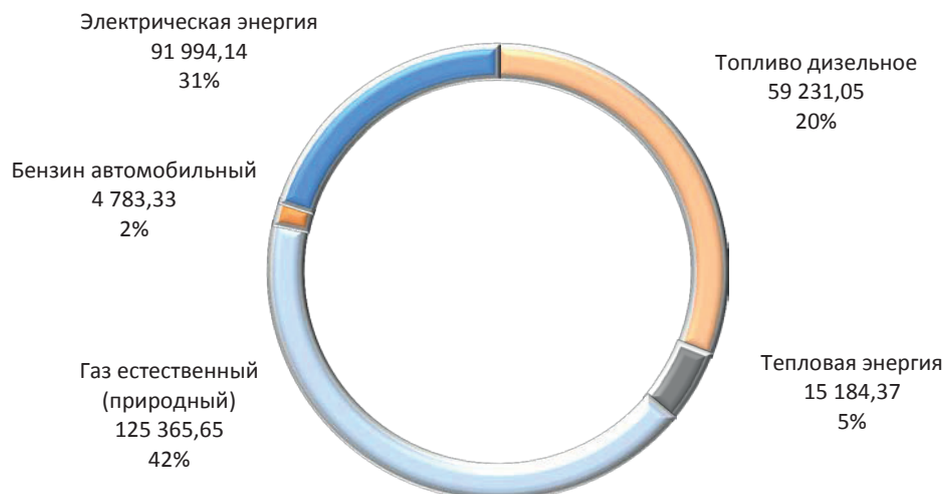
Общая стоимость энергоресурсов – 296,6 млн. руб.

Уменьшение суммарных затрат на энергоресурсы – 1,0%

Сведения об объемах энергетических ресурсов, используемых АО «МОСГАЗ»

Вид ресурса	Ед. изм.	Расход за 2015 год		Расход за 2016 год		Изменение потребления			
		кол-во	в денежном выражении тыс. руб.	кол-во	в денежном выражении тыс. руб.	кол-во	в денежном выражении тыс. руб.		
Электрическая энергия	кВт-ч	19 341 455,56	84 009,58	19 761 962,45	91 994,14	420 506,89	2,2%	7 984,56	9,5%
Тепловая энергия	Гкал	18 202,84	15 882,42	16 221,46	15 184,37	-1 981,38	-10,9%	-698,05	-4,4%
Газ естественный (природный)	Тыс. м ³	27 160,27	120 059,00	27 357,52	125 365,65	197,25	0,7%	5 306,65	4,4%
Бензин автомобильный	Литр	259 379,13	7 661,53	171 787,11	4 783,33	-87 592,02	-33,8%	-2 878,20	-37,6%
Топливо дизельное	Литр	2 447 104,34	72 081,01	2 215 481,76	59 231,05	-231 622,58	-9,5%	-12 849,96	-17,8%

Структура потребления энергоресурсов в 2016 году (в стоимостном выражении), тыс.руб.



БУХГАЛТЕРСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ



ИНН 77 09919968 - -

КПП 77 4850001 Стр. 002

Местонахождение (адрес)

Почтовый индекс 105120

Субъект Российской Федерации (код) 77

Район

Город

Населенный пункт (село, поселок и т.п.)

Улица (проспект, переулок и т.п.) Мрузовский пер

Номер дома (владения) 11

Номер корпуса (строения)

Номер офиса

ИНН 7709919968 - -
КПП 774850001 Стр. 003

Форма по ОКУД 0710001

Бухгалтерский баланс

АКТИВ

Пояснения ¹	Наименование показателя	Код строки	На отчетную дату отчетного периода	На 31 декабря предыдущего года	На 31 декабря года, предшествующего предыдущему
1	2	3	4	5	6
I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ					
5100	Нематериальные активы	1110	4537	5876	7560
-	Результаты исследований и разработок	1120	-	-	-
-	Нематериальные поисковые активы	1130	-	-	-
-	Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
5200	Основные средства	1150	45415175	41329960	38211393
-	Доходные вложения в материальные ценности	1160	-	-	-
5301	Финансовые вложения	1170	1476	2876	15255
-	Отложенные налоговые активы	1180	464892	411071	331930
-	Прочие внеоборотные активы	1190	20770	5192	2966
-	Итого по разделу I	1100	45906850	41754975	38569104
II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ					
5400	Запасы	1210	1281713	1273097	1298448
-	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	6183	1185	0
5510	Дебиторская задолженность	1230	847140	794499	908615
-	Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1240	-	-	-
-	Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	6275312	7056461	5574340
-	Прочие оборотные активы	1260	3270	8102	5434
-	Итого по разделу II	1200	8413618	9133344	7786837
-	БАЛАНС	1600	54320468	50888319	46355941



ИНН 7709919968--

КПП 774850001 Стр. 004

ПАССИВ

Пояснения ¹	Наименование показателя	Код строки	На отчетную дату отчетного периода	На 31 декабря предыдущего года	На 31 декабря года, предшествующего предыдущему
1	2	3	4	5	6
III КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ					
-	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	1310	34664704	34614704	34614704
-	Собственные акции, выкупленные у акционеров ²	1320	(-)	(-)	(-)
-	Переоценка внеоборотных активов	1340	-	-	-
-	Добавочный капитал (без переоценки)	1350	-	-	-
-	Резервный капитал	1360	34133	20084	20084
-	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	15457798	11313873	5915570
-	Итого по разделу III	1300	50156635	45948661	40550358
III ЦЕЛЕВОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ³					
-	Паевой фонд	1310	-	-	-
-	Целевой капитал	1320	-	-	-
-	Целевые средства	1350	-	-	-
-	Фонд недвижимого и особо ценного движимого имущества	1360	-	-	-
-	Резервный и иные целевые фонды	1370	-	-	-
-	Итого по разделу III	1300	-	-	-
IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА					
-	Заемные средства	1410	-	-	-
-	Отложенные налоговые обязательства	1420	29493	18244	6541
-	Оценочные обязательства	1430	-	-	-
5551	Прочие обязательства	1450	1206437	256585	214681
-	Итого по разделу IV	1400	1235930	274829	221222



ИНН 7 7 0 9 9 1 9 9 6 8 - -

КПП 7 7 4 8 5 0 0 0 1 Стр. 0 0 5

Пояснения ¹	Наименование показателя	Код строки	На отчетную дату отчетного периода	На 31 декабря предыдущего года	На 31 декабря года, предшествующего предыдущему
1	2	3	4	5	6
V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА					
-	Заемные средства	1510	-	-	-
5560	Кредиторская задолженность	1520	2584882	4449497	5394887
-	Доходы будущих периодов	1530	92748	0	0
5701	Оценочные обязательства	1540	250273	215332	189474
-	Прочие обязательства	1550	-	-	-
-	Итого по разделу V	1500	2927903	4664829	5584361
-	БАЛАНС	1700	54320468	50888319	46355941

Примечания

1 Указывается номер соответствующего пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах.

2 Здесь и в других формах отчетов вычитаемый или отрицательный показатель показывается в круглых скобках.

3 Заполняется некоммерческими организациями



ИНН 7 7 0 9 9 1 9 9 6 8 - -

КПП 7 7 4 8 5 0 0 0 1 Стр. 0 0 6

Расшифровка отдельных показателей бухгалтерского баланса

Лист представляется при наличии расшифровок

Пояснение	Наименование показателя	Код строки	На отчетную дату отчетного периода	На 31 декабря предыдущего года	На 31 декабря года, предшествующего предыдущему
1	2	3	4	5	6
Нематериальные активы (стр. 1110), в том числе:					
		11101	-	-	-
		11102	-	-	-
		11103	-	-	-
Результаты исследований и разработок (стр. 1120), в том числе:					
		11201	-	-	-
		11202	-	-	-
Нематериальные поисковые активы (стр.1130), в том числе:					
		11301	-	-	-
		11302	-	-	-
Материальные поисковые активы (стр.1140), в том числе:					
		11401	-	-	-
		11402	-	-	-
Основные средства (стр. 1150), в том числе:					
5240	незавершенное строительство	11501	4789372	6972079	4436386
		11502	-	-	-
		11503	-	-	-
Доходные вложения (стр. 1160), в том числе:					
		11601	-	-	-
		11602	-	-	-
Финансовые вложения (стр. 1170), в том числе:					
		11701	-	-	-
		11702	-	-	-
		11703	-	-	-
		11704	-	-	-
Отложенные налоговые активы (стр. 1180), в том числе:					
		11801	-	-	-
		11802	-	-	-
Вписываемые показатели (стр. 1185), в том числе:					
		11851	-	-	-
		11852	-	-	-



ИНН 7709919968 - -

КПП 774850001 Стр. 007

Расшифровка отдельных показателей бухгалтерского баланса

Лист предоставляется при наличии расшифровок

Пояснение	Наименование показателя	Код строки	На отчетную дату отчетного периода	На 31 декабря предыдущего года	На 31 декабря года, предшествующего предыдущему
1	2	3	4	5	6
Прочие внеоборотные активы (стр. 1190), в том числе:					
		11901	-	-	-
		11902	-	-	-
		11903	-	-	-
Запасы (стр. 1210), в том числе:					
5400	сырье и материалы	12101	1258194	1256999	1271948
		12102	-	-	-
		12103	-	-	-
		12104	-	-	-
		12105	-	-	-
Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям (стр. 1220), в том числе:					
		12201	-	-	-
Дебиторская задолженность (стр. 1230), в том числе:					
5510	не предъявленная к оплате начисленная выручка	12301	42892	60160	50863
		12302	-	-	-
		12303	-	-	-
		12304	-	-	-
		12305	-	-	-
Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов) (стр. 1240), в том числе:					
		12401	-	-	-
		12402	-	-	-
		12403	-	-	-
Денежные средства и денежные эквиваленты (стр. 1250), в том числе:					
	денежные средства	12501	6275312	7056461	5574340
		12502	-	-	-
Вписываемые показатели (стр. 1255), в том числе:					
		12551	-	-	-
		12552	-	-	-
Прочие оборотные активы (стр. 1260), в том числе:					
		12601	-	-	-
		12602	-	-	-
		12603	-	-	-



ИНН 7 7 0 9 9 1 9 9 6 8 - -

КПП 7 7 4 8 5 0 0 0 1 Стр. 0 0 8

Расшифровка отдельных показателей бухгалтерского баланса

Лист представляется при наличии расшифровок

Пояснение	Наименование показателя	Код строки	На отчетную дату отчетного периода	На 31 декабря предыдущего года	На 31 декабря года, предшествующего предыдущему
1	2	3	4	5	6
Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей) / Паевой фонд (стр. 1310), в том числе:					
	оплата дополнительного выпуска размещенных ценных бумаг	13101	50000	0	0
Собственные акции, выкупленные у акционеров (стр. 1320), в том числе:					
		13201	(-)	(-)	(-)
Целевой капитал (стр. 1320), в том числе:					
		13201	-	-	-
Переоценка внеоборотных активов (стр. 1340), в том числе:					
		13401	-	-	-
Добавочный капитал (без переоценки) / Целевые средства (стр. 1350), в том числе:					
		13501	-	-	-
		13502	-	-	-
Резервный капитал / Фонд недвижимого и особо ценного движимого имущества (стр. 1360), в том числе:					
		13601	-	-	-
		13602	-	-	-
Нераспределенная прибыль(непокрытый убыток) / Резервный и иные целевые фонды (стр. 1370), в том числе:					
		13701	-	-	-
		13702	-	-	-
Вписываемые показатели (стр. 1375), в том числе:					
		13751	-	-	-
		13752	-	-	-
Заемные средства (стр. 1410), в том числе:					
		14101	-	-	-
		14102	-	-	-
Отложенные налоговые обязательства (стр. 1420), в том числе:					
		14201	-	-	-
Оценочные обязательства (стр. 1430), в том числе:					
		14301	-	-	-
		14302	-	-	-



ИНН 7709919968 - -

КПП 774850001 Стр. 009

Расшифровка отдельных показателей бухгалтерского баланса

Лист представляется при наличии расшифровок

Пояснение	Наименование показателя	Код строки	На отчетную дату отчетного периода	На 31 декабря предыдущего года	На 31 декабря года, предшествующего предыдущему
1	2	3	4	5	6
Вписываемые показатели (стр. 1435), в том числе:					
		14351	-	-	-
		14352	-	-	-
Прочие долгосрочные обязательства (стр. 1450), в том числе:					
5551	кредиторская задолженность срок погашения которой более 12 месяцев	14501	1206437	256585	214681
Заемные средства (стр. 1510), в том числе:					
		15101	-	-	-
Кредиторская задолженность (стр. 1520), в том числе:					
		15201	-	-	-
		15202	-	-	-
		15203	-	-	-
		15204	-	-	-
		15205	-	-	-
		15206	-	-	-
		15207	-	-	-
Доходы будущих периодов (стр. 1530), в том числе:					
		15301	-	-	-
Оценочные обязательства (стр. 1540), в том числе:					
		15401	-	-	-
		15402	-	-	-
Вписываемые показатели (стр. 1545), в том числе:					
		15451	-	-	-
		15452	-	-	-
Прочие краткосрочные обязательства (стр. 1550), в том числе:					
		15501	-	-	-



ИНН 7 7 0 9 9 1 9 9 6 8 - -

КПП 7 7 4 8 5 0 0 0 1 Стр. 0 1 0

Форма по ОКУД 0710002

Отчет о финансовых результатах

Пояснения ¹	Наименование показателя	Код строки	За отчетный год	За предыдущий год
1	2	3	4	5
-	Выручка ²	2110	13384903	15694977
5660	Себестоимость продаж	2120	(9559559)	(9440095)
-	Валовая прибыль (убыток)	2100	3825344	6254882
-	Коммерческие расходы	2210	(-)	(-)
-	Управленческие расходы	2220	(-)	(-)
-	Прибыль (убыток) от продаж	2200	3825344	6254882
-	Доходы от участия в других организациях	2310	-	-
-	Проценты к получению	2320	485673	759348
-	Проценты к уплате	2330	(-)	(-)
-	Прочие доходы	2340	1690187	272172
-	Прочие расходы	2350	(571275)	(486369)
-	Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	5429929	6800033
-	Текущий налог на прибыль	2410	(1174033)	(1469168)
-	в т.ч. постоянные налоговые обязательства (активы)	2421	(45475)	(41724)
-	Изменение отложенных налоговых обязательств	2430	(11249)	(11703)
-	Изменение отложенных налоговых активов	2450	53821	79141
-	Прочее	2460	0	0
-	Чистая прибыль (убыток)	2400	4298468	5398303
-	Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2510	-	-
-	Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2520	-	-
-	Совокупный финансовый результат периода ³	2500	4298468	5398303
СПРАВОЧНО				
-	Базовая прибыль (убыток) на акцию	2900	-	-
-	Разводненная прибыль (убыток) на акцию	2910	-	-

Примечания

¹ Указывается номер соответствующего пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах.

² Выручка отражается за минусом налога на добавленную стоимость, акцизов

³ Совокупный финансовый результат периода определяется как сумма строк «Чистая прибыль (убыток)», «Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода» и «Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода».



ИНН 7 7 0 9 9 1 9 9 6 8 - -

КПП 7 7 4 8 5 0 0 0 1 Стр. 0 1 1

Отчет об изменениях капитала

Форма по ОКУД 0710003

1. Движение капитала

Уставный капитал 1	Собственные акции, выкупленные у акционеров 2	Добавочный капитал 3	Резервный капитал 4	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток) 5	Итого 6
Величина капитала на 31 декабря года, предшествующего предыдущему (3100)					
34614704	(-)	-	20084	5915570	40550358
(ПРЕДЫДУЩИЙ ГОД)					
Увеличение капитала – всего: (3210)					
0	-	-	-	5398303	5398303
в том числе:					
чистая прибыль (3211)				5398303	5398303
переоценка имущества (3212)				-	-
доходы, относящиеся непосредственно на увеличение капитала (3213)				-	-
дополнительный выпуск акций (3214)					
0	-	-			0
увеличение номинальной стоимости акций (3215)					
0	-	-		-	
реорганизация юридического лица (3216)					
-	-	-	-	-	-
Уменьшение капитала – всего: (3220)					
(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
в том числе:					
убыток (3221)				(-)	(-)
переоценка имущества (3222)				(-)	(-)
расходы, относящиеся непосредственно на уменьшение капитала (3223)				(-)	(-)
уменьшение номинальной стоимости акций (3224)					
(-)	-	-		-	(-)
уменьшение количества акций (3225)					
(-)	-	-		-	(-)
реорганизация юридического лица (3226)					
-	-	-	-	-	(-)
дивиденды (3227)				(-)	(-)
Изменение добавочного капитала (3230)				-	-
Изменение резервного капитала (3240)				0	0



ИНН 7709919968 - -
КПП 774850001 Стр. 012

Уставный капитал 1	Собственные акции, выкупленные у акционеров 2	Добавочный капитал 3	Резервный капитал 4	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток) 5	Итого 6
Величина капитала на 31 декабря предыдущего года (3200)					
34614704	(-)	-	20084	11313873	45948661
(ОТЧЕТНЫЙ ГОД)					
Увеличение капитала – всего: (3310)					
50000	-	-	-	4298468	4348468
в том числе:				4298468	4298468
чистая прибыль (3311)					
переоценка имущества (3312)				-	-
доходы, относящиеся непосредственно на увеличение капитала (3313)				-	-
дополнительный выпуск акций (3314)					
50000	-	-			50000
увеличение номинальной стоимости акций (3315)					
0	-	-		-	
реорганизация юридического лица (3316)					
-	-	-	-	-	-
Уменьшение капитала – всего: (3320)					
(0)	-	(-)	(-)	(140494)	(140494)
в том числе:				(-)	(-)
убыток (3321)					
переоценка имущества (3322)				(-)	(-)
расходы, относящиеся непосредственно на уменьшение капитала (3323)				(-)	(-)
уменьшение номинальной стоимости акций (3324)					
(-)	-	-		-	(-)
уменьшение количества акций (3325)					
(-)	-	-		-	(-)
реорганизация юридического лица (3326)					
-	-	-	-	-	(-)
дивиденды (3327)				(140494)	(140494)
Изменение добавочного капитала (3330)				-	-
Изменение резервного капитала (3340)				14049	(14049)
Величина капитала на 31 декабря отчетного года (3300)					
34664704	(-)	-	34133	15457798	50156635



ИНН 7 7 0 9 9 1 9 9 6 8 - -

КПП 7 7 4 8 5 0 0 0 1 Стр. 0 1 3

2. Корректировка в связи с изменением учетной политики и исправлением ошибок

Наименование показателя 1	Код строки 2	На 31 декабря года, предшествующего предыдущему 3	Изменение капитала за предыдущий год за счет чистой прибыли (убытка) 4	за счет иных факторов 5	На 31 декабря предыдущего года 6
Капитал – всего:					
до корректировок	3400	-	0	0	0
корректировка в связи с: изменением учетной политики	3410	-	-	-	-
исправлением ошибок	3420	-	-	-	-
после корректировок	3500	-	0	0	0
в том числе:					
нераспределенная прибыль (непокрытый убыток):					
до корректировок	3401	-	0	0	0
корректировка в связи с: изменением учетной политики	3411	-	-	-	-
исправлением ошибок	3421	-	-	-	-
после корректировок	3501	-	0	0	0
по другим статьям капитала:					
до корректировок	3402	-	0	0	0
корректировка в связи с: изменением учетной политики	3412	-	-	-	-
исправлением ошибок	3422	-	-	-	-
после корректировок	3502	-	0	0	0

3. Чистые активы

Наименование показателя 1	Код строки 2	На 31 декабря отчетного года 3	На 31 декабря предыдущего года 4	На 31 декабря года, предшествующего предыдущему 5
Чистые активы	3600	50249383	45948661	40550358



ИНН 7 7 0 9 9 1 9 9 6 8 - -

КПП 7 7 4 8 5 0 0 0 1 Стр. 0 1 4

Отчет о движении денежных средств

Форма по ОКУД 0710004

Наименование показателя	Код строки	За отчетный год	За предыдущий год
1	2	3	4
Денежные потоки от текущих операций			
Поступления – всего	4110	13435036	15325734
в том числе:			
от продажи продукции, товаров, работ и услуг	4111	11337068	12019974
арендных платежей, лицензионных платежей, роялти, комиссионных и иных аналогичных платежей	4112	-	-
от перепродажи финансовых вложений	4113	-	-
прочие поступления	4119	2097968	3305760
Платежи – всего	4120	(10256670)	(9601889)
в том числе:			
поставщикам (подрядчикам) за сырье, материалы, работы, услуги	4121	(3476014)	(3740628)
в связи с оплатой труда работников	4122	(3150765)	(3151144)
процентов по долговым обязательствам	4123	(-)	(-)
налог на прибыль	4124	(1577958)	(645230)
прочие платежи	4129	(2051933)	(2064887)
Сальдо денежных потоков от текущих операций	4100	3178366	5723845
Денежные потоки от инвестиционных операций			
Поступления – всего	4210	102423	1691
в том числе:			
от продажи внеоборотных активов (кроме финансовых вложений)	4211	7894	1691
от продажи акций других организаций (долей участия)	4212	-	-
от возврата предоставленных займов, от продажи долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам)	4213	-	-
дивидендов, процентов по долговым финансовым вложениям и аналогичных поступлений от долевого участия в других организациях	4214	-	-
прочие поступления	4219	94529	-
Платежи – всего	4220	(3971444)	(4243415)
в том числе:			
в связи с приобретением, созданием, модернизацией, реконструкцией и подготовкой к использованию внеоборотных активов	4221	(3971444)	(4243415)
в связи с приобретением акций других организаций (долей участия)	4222	(-)	(-)
в связи с приобретением долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам), предоставление займов другим лицам	4223	(-)	(-)
процентов по долговым обязательствам, включаемым в стоимость инвестиционного актива	4224	(-)	(-)
прочие платежи	4229	(-)	(-)
Сальдо денежных потоков от инвестиционных операций	4200	(3869021)	(4241724)



ИНН 7 7 0 9 9 1 9 9 6 8 - -

КПП 7 7 4 8 5 0 0 0 1 Стр. 0 1 5

Наименование показателя	Код строки	За отчетный год	За предыдущий год
1	2	3	4
Денежные потоки от финансовых операций			
Поступления – всего	4310	50000	-
в том числе:			
получение кредитов и займов	4311	-	-
денежных вкладов собственников (участников)	4312	-	-
от выпуска акций, увеличения долей участия	4313	50000	-
от выпуска облигаций, векселей и других долговых ценных бумаг и др.	4314	-	-
прочие поступления	4319	-	-
Платежи – всего	4320	(140494)	(-)
в том числе:			
собственникам (участникам) в связи с выкупом у них акций (долей участия) организаций или их выходом из состава участников	4321	(-)	(-)
на уплату дивидендов и иных платежей по распределению прибыли в пользу собственников (участников)	4322	(140494)	(-)
в связи с погашением (выкупом) векселей и других долговых ценных бумаг, возврат кредитов и займов	4323	(-)	(-)
прочие платежи	4329	(-)	(-)
Сальдо денежных потоков от финансовых операций	4300	(90494)	-
Сальдо денежных потоков за отчетный период	4400	(781149)	1482121
Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на начало отчетного периода	4450	7056461	5574340
Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на конец отчетного периода	4500	6275312	7056461
Величина влияния изменений курса иностранной валюты по отношению к рублю	4490	0	0



ИНН 7709919968 - -

КПП 774850001 Стр. 016

Расшифровка отдельных показателей отчета о движении денежных средств

Лист представляется при наличии расшифровок

Наименование показателя	Код строки	За отчетный период	За предыдущий год
1	2	3	4
Вписываемые показатели (стр. 4114), в том числе:			
	41141	-	-
	41142	-	-
Прочие поступления (стр. 4119), в том числе:			
авансы полученные	41191	1285314	2058236
	41192	-	-
Вписываемые показатели (стр. 4125), в том числе:			
	41251	(-)	(-)
	41252	(-)	(-)
Прочие платежи (стр. 4129), в том числе:			
страховые взносы	41291	(832686)	(824648)
налог на имущество, налог на землю, транспортный налог	41292	(765233)	(729949)
Вписываемые показатели (стр. 4215), в том числе:			
	42151	-	-
	42152	-	-
Прочие поступления (стр. 4219), в том числе:			
	42191	-	-
	42192	-	-
Вписываемые показатели (стр. 4225), в том числе:			
	42251	(-)	(-)
	42252	(-)	(-)
Прочие платежи (стр. 4229), в том числе:			
	42291	(-)	(-)
	42292	(-)	(-)
Вписываемые показатели (стр. 4315), в том числе:			
	43151	-	-
	43152	-	-
Прочие поступления (стр. 4319), в том числе:			
	43191	-	-
	43192	-	-
Вписываемые показатели (стр. 4324), в том числе:			
	43241	(-)	(-)
	43242	(-)	(-)
Прочие платежи (стр. 4329), в том числе:			
	43291	(-)	(-)
	43292	(-)	(-)

КНД 1166002

место штампа
налогового органа

АО "МОСГАЗ",**7709919968/770901001**

(реквизиты налогоплательщика

(представителя):

- полное наименование организации,

ИНН/КПП;

- Ф.И.О. индивидуального

предпринимателя (физического лица),

ИНН (при наличии))

Квитанция о приеме налоговой декларации (расчета) в электронном виде**7748, Межрайонная ИФНС России**

Налоговый орган

№ 48 по г.Москве

настоящим документом подтверждает, что

(наименование и код налогового органа)

АО "МОСГАЗ", 7709919968/770901001(полное наименование организации, ИНН/КПП; ФИО индивидуального предпринимателя (физического лица), ИНН
(при наличии))представил(а) **22.03.2017** в **16.09.00** налоговую декларацию (расчет)**Бухгалтерская (финансовая) отчетность, 0710099, 0, 34, 2016**

(наименование и КНД налоговой декларации, вид документа, отчетный период, отчетный год)

в файлах **NO_VUNOTCH_7748_7748_7709919968774850001_20170322_eae9286f-b4e3-481e-9466-
a08ebb88c4a7**

(наименование файлов)

в налоговый орган

7748, Межрайонная ИФНС России № 48 по г.Москве

(наименование и код налогового органа)

которая поступила **22.03.2017** и принята налоговым органом **22.03.2017**,

регистрационный номер

90539283**7748, Межрайонная ИФНС России № 48 по г.Москве**

(наименование, код налогового органа)



Данный документ заверен ЭЦП следующих

субъектов: МИФНС России № 48 по г. Москве (Чальцев Антон Андреевич)

Форма по КНД 1166007

место штампа
налогового органа**АО "МОСГАЗ",****7709919968/770901001**

(реквизиты налогоплательщика

(представителя):

- полное наименование организации,

ИНН/КПП;

- Ф.И.О. индивидуального

предпринимателя (физического лица),

ИНН (при наличии))

**Извещение о вводе сведений, указанных в налоговой декларации (расчете)
в электронной форме**Налоговый орган 7748 настоящим документом подтверждает, что
(код налогового органа)**АО "МОСГАЗ", 7709919968/770901001**(полное наименование организации, ИНН/КПП; ФИО индивидуального предпринимателя (физического
лица), ИНН (при наличии))

в налоговой декларации (расчете)

Бухгалтерская (финансовая) отчетность, 0710099, 0, 34, 2016(наименование и КНД налоговой декларации, вид документа (номер корректировки), отчетный (налоговый) период,
отчетный год)представленной в файле NO_VUNOTCH_7748_7748_7709919968774850001_20170322_eae9286f-b4e3-
481e-9466-a08ebb88c4a7

(наименование файла)

не содержится ошибок (противоречий).

7748

(наименование, код налогового органа)

Данный документ заверен ЭЦП следующих
субъектов: МИФНС России № 48 по г. Москве (Чальцев Антон Андреевич)

Общество с ограниченной ответственностью «Аудит, консалтинг и право+»

Исх. № 8 от 21.03.2014 г.

АУДИТОРСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

АДРЕСАТ: Акционеру АО «МОСГАЗ».

СВЕДЕНИЯ ОБ АУДИРУЕМОМ ЛИЦЕ:

Наименование:	Акционерное общество «МОСГАЗ»
Государственный регистрационный номер:	1127747295686
Место нахождения:	105120, г. Москва, Мрузовский пер., д.11

СВЕДЕНИЯ ОБ АУДИТОРСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ:

Наименование организации:	Общество с ограниченной ответственностью «Аудит, консалтинг и право+»
Государственный регистрационный номер:	1035003351404
Место нахождения:	Российская Федерация, г. Москва, ул. Гиляровского, д. 47, стр. 5.
Наименование саморегулируемой организации аудиторов, членом которой является аудиторская организация:	Саморегулируемая организация аудиторов «Российский Союз аудиторов» (Ассоциация)
Номер в реестре аудиторских организаций саморегулируемой организации аудиторов (ОРНЗ):	10303006151

Мы провели аудит прилагаемой бухгалтерской (финансовой) отчетности АО «МОСГАЗ», состоящей из:

- бухгалтерского баланса по состоянию на 31 декабря 2016 года;
- отчета о финансовых результатах за 2016 год;
- отчета об изменениях капитала за 2016 год;
- отчета о движении денежных средств за 2016 год;
- пояснений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах за 2016 год (в табличной форме);
- пояснений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах за 2016 год (в текстовой форме).

Ответственность аудируемого лица
за бухгалтерскую (финансовую) отчетность

Руководство аудируемого лица несет ответственность за составление и достоверность указанной бухгалтерской (финансовой) отчетности в соответствии с российскими правилами составления бухгалтерской (финансовой) отчетности и за систему внутреннего контроля, необходимую для составления бухгалтерской (финансовой) отчетности, не содержащей существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок.

Ответственность аудитора

Наша ответственность заключается в выражении мнения о достоверности бухгалтерской (финансовой) отчетности на основе проведенного нами аудита. Мы проводили аудит в соответствии с федеральными стандартами аудиторской деятельности. Данные стандарты требуют соблюдения применимых этических норм, а также планирования и проведения аудита таким образом, чтобы получить достаточную уверенность в том, что бухгалтерская (финансовая) отчетность не содержит существенных искажений.

Аудит включал проведение аудиторских процедур, направленных на получение аудиторских доказательств, подтверждающих числовые показатели в бухгалтерской (финансовой) отчетности и раскрытие в ней информации. Выбор аудиторских процедур является предметом нашего суждения, которое основывается на оценке риска существенных искажений, допущенных вследствие недобросовестных действий или ошибок. В процессе оценки данного риска нами рассмотрена система внутреннего контроля, обеспечивающая составление и достоверность бухгалтерской (финансовой) отчетности, с целью выбора соответствующих аудиторских процедур, но не с целью выражения мнения об эффективности системы внутреннего контроля.

Аудит также включал оценку надлежащего характера применяемой учетной политики и обоснованности оценочных показателей, полученных руководством аудируемого лица, а также оценку представления бухгалтерской (финансовой) отчетности в целом.

Мы полагаем, что полученные в ходе аудита аудиторские доказательства дают достаточные основания для выражения мнения о достоверности бухгалтерской (финансовой) отчетности.

АУДИТОРСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ	АО «МОСГАЗ»	2016 год
------------------------	-------------	----------

Мнение

По нашему мнению, бухгалтерская (финансовая) отчетность отражает достоверно во всех существенных отношениях финансовое положение организации АО «МОСГАЗ» по состоянию на 31 декабря 2016 года, результаты ее финансово-хозяйственной деятельности и движение денежных средств за 2016 год в соответствии с установленными правилами составления бухгалтерской (финансовой) отчетности.

**Заместитель генерального директора – ведущий аудитор
Общества с ограниченной ответственностью
«Аудит, консалтинг и право+»**

ЛК

Алексеева Л.Е.



«21» марта 2017г.



СОДЕРЖАНИЕ

Обращение Председателя Совета Директоров Ливинского П.А.	3
Обращение Генерального директора АО «МОСГАЗ» Гасангаджиева Г.Г.	4
РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	6
1.1. МОСГАЗ СЕГОДНЯ	6
1.2. ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВА	10
1.3. СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПРИОРИТЕТЫ ОБЩЕСТВА	10
1.4. ОСНОВНЫЕ ФАКТОРЫ РИСКА И СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ	12
РАЗДЕЛ 2. ОСНОВНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ	16
2.1. ТРАНСПОРТИРОВКА ГАЗА	16
2.2. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ВНУТРИДОМОВОГО ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ	18
2.3. ЗАЯВОЧНЫЙ РЕМОНТ ВНУТРИДОМОВОГО ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ	22
2.4. ЛОКАЛИЗАЦИЯ И ЛИКВИДАЦИЯ АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЙ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ НАРУШЕНИЙ	24
2.5. РЕМОНТНО-ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ ПРОГРАММА	28
2.6. АВТОМАТИЗАЦИЯ ОПЕРАТИВНЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ	34
РАЗДЕЛ 3. ИНВЕСТИЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	40
3.1. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	40
3.2. РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОГРАММЫ РЕКОНСТРУКЦИИ	44
3.3. ОСНОВНЫЕ ОБЪЕКТЫ СТРОИТЕЛЬСТВА	46
3.4. СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТОВ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ	47
РАЗДЕЛ 4. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ФИНАНСОВО-ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	50
4.1. КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЭФФЕКТИВНОСТИ И ВЫПОЛНЕНИЕ БИЗНЕС-ПЛАНА ОБЩЕСТВА	50
4.2. ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ФИНАНСОВО-ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВА	52
4.3. НАЛОГИ	59
4.4. АНАЛИЗ ФИНАНСОВОГО СОСТОЯНИЯ И СТРУКТУРА БАЛАНСА ОБЩЕСТВА	60
РАЗДЕЛ 5. КОРПОРАТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ	70
5.1. РАЗВИТИЕ КОРПОРАТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ И ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ КОРПОРАТИВНОГО ПОВЕДЕНИЯ	70
5.2. ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ И КОНТРОЛЯ	72
5.3. РАСКРЫТИЕ ИНФОРМАЦИИ	83
5.4. СВЕДЕНИЯ О КРУПНЫХ СДЕЛКАХ И СДЕЛКАХ, В СОВЕРШЕНИИ КОТОРЫХ ИМЕЕТСЯ ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬ	84
5.5. СТРУКТУРА АКЦИОНЕРНОГО КАПИТАЛА	84
5.6. ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	86
5.7. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРИБЫЛИ И ДИВИДЕНДНАЯ ПОЛИТИКА ОБЩЕСТВА	87
5.8. ЗАКУПОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	88
РАЗДЕЛ 6. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИМУЩЕСТВЕННОМ КОМПЛЕКСЕ	90
РАЗДЕЛ 7. КАДРОВАЯ И СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА	94
7.1. СТРУКТУРА КАДРОВОГО СОСТАВА	94
7.2. ОПЛАТА ТРУДА, СИСТЕМА МОТИВАЦИИ ПЕРСОНАЛА	96
7.3. ОБУЧЕНИЕ И РАЗВИТИЕ ПЕРСОНАЛА	97
7.4. СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА	98
7.5. ОХРАНА ТРУДА	99
РАЗДЕЛ 8. ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ	100
8.1. ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	100
8.2. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ (ЭКОЛОГИЯ)	103
8.3. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	104
8.4. ИНФОРМАЦИЯ О СОБЛЮДЕНИИ ТРЕБОВАНИЙ ГО И ЧС	105
РАЗДЕЛ 9. ОСВЕЩЕНИЕ ОБЩЕСТВА В СМИ И СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ	106
РАЗДЕЛ 10. СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	123
ПРИЛОЖЕНИЯ	125



