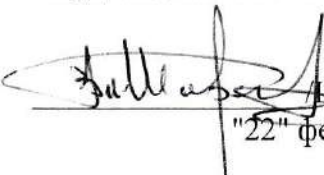


Предварительно утвержден
Советом директоров АО «СДЦ»
(Протокол № 10 от 22.02.2019г.)

Председатель Совета директоров
АО «СДЦ»


Шарапов В.Ф.
"22" февраля 2019 г.

**ГОДОВОЙ ОТЧЕТ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА
«САМАРСКИЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР» ЗА 2018 г.**

I. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЩЕСТВЕ.

1.1. Полное наименование.

Акционерное общество «Самарский диагностический центр».

1.2. Сокращенное наименование.

АО «СДЦ», АО «Самарский диагностический центр».

1.3. Юридический адрес.

443093 г. Самара, ул. Мяги, 7А

1.4. Дата государственной регистрации общества и регистрационный номер.

Общество зарегистрировано Постановлением Администрации Железнодорожного района г. Самары 14 июля 1994 года за номером 595 и внесено в Единый государственный реестр юридических лиц 16 октября 2002 года ИМНС РФ по Железнодорожному району г. Самары за основным государственным номером 1026300523237.

1.5. Лицензии общества:

Лицензия серия ЛО-63 регистрационный номер ЛО-63-01-004897 от 26.11.2018г. выдана Министерством здравоохранения Самарской области на осуществление медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения на территории инновационного центра «Сколково») (согласно приложениям).

Лицензия серия ЛО-63 регистрационный номер ЛО-63-01-004612 от 24.04.2018г. выдана Министерством здравоохранения Самарской области на осуществление медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения на территории инновационного центра «Сколково») (согласно приложениям).

Лицензия серия ЛО-63 регистрационный номер ЛО-63-01-003864 от 22.08.2016г. выдана Министерством здравоохранения Самарской области на осуществление медицинской деятельности (согласно приложениям).

Лицензия серия ЛО-63 регистрационный номер ЛО-63-03-000327 от 04.03.2015г., выдана Министерством здравоохранения Самарской области на осуществление деятельности, связанной с оборотом наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, культивирование наркосодержащих растений (согласно приложениям).

Лицензия серия ЛО-63 регистрационный номер ЛО-63-03-000244 от 29.09.2015г., выдана Министерством здравоохранения Самарской области на осуществление деятельности, связанной с оборотом наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, культивирование наркосодержащих растений (согласно приложениям).

Лицензия регистрационный номер 63.СЦ.06.002.Л.0000002.02.16 от 26.02.2016г., выдана Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Самарской области, на осуществление деятельности в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих) (за исключением случая, если эти источники используются в медицинской деятельности).

1.6. Сведения об уставном капитале.

Уставный капитал общества составляет 1 143 000 рублей, он разделен на 2 286 000 обыкновенных именных бездокументарных акций номинальной стоимостью 0,5 рублей. Привилегированных акций нет.

1.7. Количество акционеров.

Количество акционеров, зарегистрированных в реестре - 118, в том числе количество акционеров, внесенных в список акционеров, имеющих право на участие в годовом общем собрании - 118, в том числе 117 физических лиц и 1 юридическое лицо.

Зависимых предприятий нет.

1.8. Информация о реестродержателе общества:

АО «Регистратор Р.О.С.Т.». Место нахождения: г. Москва, ул. Стромынка, д. 18, корп. 13 (Самарский филиал, место нахождения 443110, г. Самара, ул. Ново-Садовая, д.44, офис 215).

1.9. Сведения об аудиторе общества:

Аудиторская фирма Общество с ограниченной ответственностью «Аудит- Гарант»
Юридический адрес::443013, г. Самара, ул. Чернореченская, д. 50 офис 436.
Зарегистрировано Постановлением Администрации Железнодорожного района г. Самары 14 февраля 1996 года за номером 105/2 и внесено в Единый государственный реестр юридических лиц 29 августа 2002 года ИМНС РФ по Железнодорожному району г. Самары (свидетельство серия № 63 № 002356185) за основным государственным номером 1026300519794.

II. ПОЛОЖЕНИЕ ОБЩЕСТВА В ОТРАСЛИ.

АО «Самарский диагностический центр» - самостоятельное амбулаторно-поликлиническое медицинское предприятие, оказывающее населению и лечебно-профилактическим учреждениям Самарской области и близлежащих областей качественную высокоспециализированную консультативно-диагностическую помощь, прежде всего на догоспитальном этапе, на основе концентрации экономного и эффективного использования сложного диагностического оборудования, применения новых организационных и медицинских технологий, высочайших требований к профессиональной подготовке персонала, изучения потребностей населения в отдельных видах медицинской помощи.

АО «Самарский диагностический центр» стояло у истоков появления страховой медицины и является полноправным участником выполнения Задания по обеспечению государственных гарантий оказания населению Самарской области бесплатной медицинской помощи за счет средств Обязательного Медицинского Страхования. АО «СДЦ» занимает лидирующее положение в объеме средств, выделенных медицинским организациям иной организационно-правовой формы собственности для оказания населению амбулаторно-поликлинической помощи за счет средств ОМС.

Приоритетной задачей Общества является создание доступной для населения системы раннего выявления и точной диагностики заболеваний в регионе.

Главные особенности АО «Самарский диагностический центр»:

- концентрация высококвалифицированных медицинских кадров, постоянно повышающих свой профессиональный уровень, их рациональная расстановка;
- применение уникальных организационных технологий, позволяющих обеспечить высокую пропускную способность и широкий спектр выполняемых исследований;
- обязательное участие врачей и среднего медицинского персонала в системе внешнего контроля качества исследований, в том числе Федеральной;
- концентрация, экономное и эффективное использование сложной, нередко уникальной диагностической техники;
- постоянное изучение и внедрение современных обоснованных и эффективных средств и методов диагностики, новых организационных и медицинских технологий;
- высокая культура общения персонала с пациентами на всех этапах обследования;
- обеспечение возможности получения на амбулаторном этапе уникального качественного обследования в максимально короткие сроки;
- совместная с главными специалистами Министерства здравоохранения организационно-методическая работа в регионе;
- наличие в штате подготовленных специалистов отдела обслуживания медицинской техники;
- наличие в штате отдела медицинского маркетинга;
- полная финансовая самостоятельность;
- уникальная система сбора и хранения информации.

III. МЕДИЦИНСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.

В 2018 году внедрено 30 новых методов диагностики: КТ-денситометрия в отделе рентгеновской лучевой диагностики; 3 - в отделе гинекологии: плазмолифтинг, лечение интерлейкином, трукрин; 2 - в отделе функциональных исследований: стресс эхокардиография с использованием горизонтального велоэргометра и ЧПЭС, транспищеводная эхокардиография; эластография печени в отделе ультразвуковой абдоминальной диагностики; 21 методика – в отделе лабораторной диагностики: определение индекса инсулинорезистентности – НОМА-IR-тест, количественное определение 25ОН витамина Д в сыворотке крови, количественное определение гормона 5 α дегидротестостерона в сыворотке крови (ДГТ), количественное определение антител к рецепторам ТТГ в сыворотке крови, определение ДНК *Helikobakter pylori* в кале, в слюне, в биоптате слизистой желудка методом ПЦР, клинический анализ кала «Копрограмма», исследование кала на яйца гельминтов и простейших, количественное определение антигена лямблий в суспензии фекалий методом ИФА, кал на скрытую кровь, скрининговая респираторная панель, определение иммуноглобулина Е – АТ к пищевым аллергенам, пищевая панель «Ягоды», определение антиспермальных антител класса JgG в сперме (MAR-тест), количественное определение ДНК вируса Эпштейна-Барр методом ПЦР в слюне, количественное определение ДНК CMV методом ПЦР в слюне, количественное определение ДНК вируса простого герпеса 1/2 типа методом ПЦР в слюне, количественное определение ДНК вируса герпеса 6-го типа методом ПЦР в слюне, определение уровня CD 19+ В-лимфоцитов в периферической крови, определение уровня CD 23+ В-лимфоцитов активных в периферической крови, определение JgE-специфических антител к анальгетикам в периферической крови, определение JgE – специфических антител к аллергенам в периферической крови, определение avidности JgG к CMV; в консультативно – поликлиническом отделе начал работать кабинет лечения храпа, появилась новое направление – амбулаторное миниинвазивное безоперационное лечение заболеваний колопроктологического профиля.

По-прежнему остаются доступными для пациентов догоспитального этапа и востребованы все методы диагностики и лечения, внедренные за 29 лет работы центра.

В 2018 году выполнено всего исследований на 4,5% больше, чем в 2017 году, при этом число исследований по ОМС не изменилось по сравнению с 2017 годом.

В 2018 году увеличились показатели по количеству исследований в урологии на 29%, в отделе лучевой диагностики – на 11%, в консультативно – поликлиническом отделе – на 11%, в отделе функциональных исследований на 19%, в отделе ультразвуковой диагностики – на 18%. Структура исследований по потокам: в рамках ОМС выполнено 73% исследований; по платным услугам населению 18% ; по ДМС и хоздоговорам - 9%.

В структуре исследований, выполненных по ОМС, на 1-ом месте лабораторные исследования, они составили в 2018 году – 52%; на 2-ом месте – функциональные исследования – 27%; на 3-ем месте – ультразвуковые исследования – 8,6%; компьютерная и магнитно-резонансная томография - 6,7% - на 4-ом месте. В этих отделах выполнено 94,3% всех исследований по ОМС.

Доля исследований по платным медицинским услугам и ДМС в структуре исследований практически не изменилась и составила 27%. В 2018 году 51% исследований по платным услугам выполнен в отделе лабораторной диагностики, в консультативно-поликлиническом отделе – 15%, в отделе ультразвуковой диагностики – 9%, в отделе

гинекологии -10,5%, в отделе функциональных исследований – 6%.

В дневном стационаре в 2018 году пролечено 324 человека, средний срок пребывания составил 2,1 койко-день (в отделе гинекологии – 1,3 койко-дня; в консультативно-поликлиническом отделе – 10,3 койко-дня).

В 2018 году выполнено 12 лапароскопических операций в отделе гинекологии.

Количество пациентов с уточненным и подтвержденным диагнозом составило в 2018 году 93%, включая функциональные расстройства и нейроциркуляторную дистонию; в том числе в группе пациентов по ОМС – 91%, по платным услугам – 87%. Доля впервые выявленной патологии у обследованных пациентов составила 1,9%.

В структуре впервые выявленной патологии на первом месте воспалительные заболевания, на втором месте – болезни нервной системы, на третьем месте – новообразования.

В структуре злокачественных новообразований первое место занимают опухоли предстательной железы -45%, второе место – желудка, молочной железы и шейки матки – 7,5%. Морфологическая верификация на всю группу злокачественных новообразований достигла 57%. Новообразования щитовидной, молочной и предстательной железы, шейки матки морфологически верифицированы в 100% случаев.

Врачи АО «СДЦ» принимали активное участие в работе 202 научно-практических конференций, вебинаров, семинаров, круглых столов. Врачи посетили более десяти конгрессов и конференций в других городах.

Специалист отдела рентгеновской лучевой диагностики Ефремов А.Г. принял участие в работе конгресса Северо-американского общества рентгенологов в городе Чикаго. Несколько специалистов отдела рентгеновской лучевой диагностики приняли участие в научно-практическом семинаре по МРТ «Поражения скелетно-мышечной системы: коленный и голеностопный суставы» (СОКБ им. В.Д.Середавина).

Специалисты отдела лабораторной диагностики приняли участие в работе IV Российского конгресса лабораторной медицины и Международной выставки «Лабораторный город», приняли участие в работе конференции Ассоциации клинических цитологов (г. Москва), участвовали в конференции «Организация лабораторной службы» ф.Бекмен-Культер (г. Тольятти).

Специалисты отдела функциональной диагностики и консультативно-поликлинического отдела приняли участие в «Конгрессе терапевтов и врачей общей практики Средней Волги» и выездной конференции флебологов, 7-ой Всероссийской конференции «Противоречия современной кардиологии: спорные и нерешенные вопросы», XI Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные проблемы сомнологии».

Заведующая отделом гинекологии Глухова М.В. провела 7 круглых столов для специалистов «СДЦ»: «Безопасность КОК при заболеваниях молочных желез», «Влияние ожирения у женщин на фертильность и вынашивание беременности» и «ПВИ – диагностика, лечение, профилактика дисплазии шейки матки», «Когнитивные функции в постменопаузе. Влияние менопаузальной гормонотерапии», «Гипер – и гипоандрогенные состояния в менопаузе. Что делать?», «Синдром поликистозных яичников», «Кардиоваскулярные риски МГТ». Специалисты отдела гинекологии посетили конгрессы: «Амбулаторно -поликлиническая помощь в гинекологии» (г. Москва), «Заболевания молочных желез. Онкопрофилактика» (г. Москва), «Версии и контраверсии» (г. Сочи).

Заведующая отделом гинекологии Глухова М.В. была лектором в работе на 10 городских круглых столов для врачей Самарской области «Фамвیتال – биологический корректор рациона для поддержания красоты и здоровья», «Оценка эффективности и

безопасности ДЖЭС в условиях реальной жизни», «Точная настройка женского здоровья от менархе до менопаузы», «Профилактика и лечение ожирения и метаболического синдрома у женщин», «Вопросы безопасности и применения МГТ с точки зрения выбора прогестагена», «Многоликий эндометриоз: распознать и обезвредить», «Новые возможности лечения рецидивирующего бактериального вагиноза и его осложнений», «Патогенетическая терапия лейомиомы матки», «Практические вопросы ведения женщин с гиперандрогенией», «СПКЯ. Альтернативные варианты лечения».

Специалистами отдела лабораторной диагностики и функциональных исследований подготовлены и опубликованы статьи: «Специфический иммунитет пациентов с непереносимостью местных анестетиков» (Аллергология и иммунология 2018г.), «Предоперативный скрининг пациентов с лекарственной непереносимостью» (РИЖ, 2018г, Т12), «Кардиотоксичность в гематологии» (издание СамГМУ), «Объединяем усилия онкологов и кардиологов для лечения пациентов» (вып№1, СДЦ Вестник Диагностики, 2018г), «Избыток ингибитора активатора плазминогена 1 типа как независимый предиктор тромбоза глубоких вен нижних конечностей у больных без генетической тромбофилии» (Актуальные вопросы флебологии, 2018г).

На начало 2019 года из 80 врачей имеют категорию 59%, сертификаты 94% (не подтверждаются сертификаты биологов в отделе лабораторной диагностики); из 60 человек среднего звена категорию имеют 58%, сертификаты 100%. В коллективе работает 1 доктор медицинских наук и 10 кандидатов наук, что составляет 13% от общего количества врачей центра.

IV. ФИНАНСОВО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.

За 2018 год выполнено услуг на сумму 372 млн. руб., (в т.ч. 364 млн. руб. - медицинские услуги) из них: в системе ОМС- 224 млн. руб. (60 % в общем объеме), платные медицинские услуги населению - 110 млн. руб. (30 % в общем объеме), услуги по ДМС и договорам с предприятиями - 30 млн. руб. (8 % в общем объеме), прочие- 8 млн. руб. (2% в общем объеме).

По сравнению с 2017 годом увеличение объема услуг по ОМС составило 31млн. руб. (16%), увеличение объема по платным медицинским услугам населению – 18 млн. руб. (19%) и по ДМС и хоздоговорам – 3 млн. руб. (12%).

Лидирующие позиции в общем объеме выполненных медицинских услуг Общества занимают: отдел лабораторной диагностики - 26%, отдел функциональных исследований - 24% и отдел рентгеновской лучевой диагностики – 23%.

Отдел абдоминальных ультразвуковых исследований сохраняет ведущие позиции в области по пункционным биопсиям под контролем УЗИ. Несмотря на оснащение других ЛПУ оборудованием, спрос на КТ и МР - исследования в отделе рентгеновской лучевой диагностики, лабораторные исследования, нейрофизиологические и сосудистые методики в отделе функциональных исследований высок и стабилен, что объясняется гарантией качества исследований, доступностью для пациентов амбулаторного звена, результатом внедрения эксклюзивных методик обследования.

В 2018 году увеличили свои финансовые показатели следующие отделы: ОГ на 40 %, ОРЛД - 30%, КПО - 28%, отдел абдоминальных ультразвуковых исследований - 25%, ОФИ - 22%. Снижение объема оказанных услуг произошло в отделе лабораторной диагностики на 3%.

V. ОТЧЕТ О ПРИОБРЕТЕНИИ НОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Администрация АО «СДЦ» постоянно следит за состоянием медицинского оборудования и работает над вопросом оснащения и переоснащения отделов новым оборудованием.

В отделе лабораторной диагностики был закуплен акустический анализатор «АКБа-01-"БИОМ"+центрифуга-вортекс Elmi CM70M, для проведения анализа крови на определение белковых фракций без использования реактивов центрифуга Rototix 32 с принадлежностями и введен в эксплуатацию бокс ламинарный БАВп-01-"Ламинар-С"-1,2.

В КПО в связи с открытием нового кабинета миниинвазивной проктологии закуплены аппарат для лечения геморроя под УЗИ-контролем и лигирования геморроидальных артерий, аппарат электрохирургический ЭХВЧ-80-03 ФОТЭК, видеосистема медицинская диагностическая оптическая Dr.Comescope в варианте DCS-103R (GUN TYPE), кресло гинекологическое "КЛЕР" КГЭМ-01 с 3 электрическими приводами с принадлежностями, медицинская мебель для кабинета.

В ОФИ куплен УЗИ-аппарат многофункциональный MyLab Seven, система ультразвуковая экспертного класса Affiniti 70 («Филипс») для проведения Стресс ЭХОКГ, с этой же целью приобретен велоэргометр лежащий с автоматическим измерением АД eViKe EL, дефибриллятор Schiller Fred (синхронизированный с ЭКГ), тележка-каталка с тормозом (ТПБВ-02 «Д»), для внедрения новой методики приобретен комплекс многосуточного мониторинга ЭКГ (по Холтеру) и АД «Кардиотехника 07» и электрокардиограф компьютерный "Поли-Спектр-8/EX" с программой и оборудованием "Поли-Спектр-Эрго", система кардио-васкулярная ультразвуковая Vivid S70

В АРИТ приобретена тележка-каталка с тормозом ТПБВ-02 «Д» и ларингоскоп интубационный с рукоятью, клинками и зарядным устройством "Макинтош".

В УЗИ приобретена УЗИ- диагностическая система экспертного класса DC-8 Mindray для повышения качества диагностики.

В отдел лучевой диагностики приобретен дозиметр рентгеновского излучения.

В отдел гинекологии для внедрения новой методики – выявления опухолевых изменений в шейке матки закуплен сканер Tru Screen с набором сенсоров.

Задачи на 2019 г.

1. В ОФИ внедрение новой методики – стрессэхокардиография с добутамином.
2. В УЗИ внедрение новой методики - эластография печени и мягких тканей, которая позволит проводить эластографию молочных желез, щитовидной железы для ранней диагностики онкологических заболеваний и замена УЗИ-аппарата для проведения акушерских исследований.
3. В КПО: развитие направления дерматоскопия с покупкой дерматоскопа, покупка авторефрактометра URK-700 UNICOS для точного подбора индивидуальных линз и замена Периметра в кабинете окулиста, приобретение бинокулярной лупы и ЛОР-видеосистемы для ЛОР-кабинета, поиск новых врачей: невролог, офтальмолог, ЛОР-врач, педиатр, гастроэнтеролог, детский хирург, детский травматолог-ортопед, оперирующий уролог.
4. Внедрение новых методик в отделе гинекологии после закупки оборудования.
5. Развитие ударно-волновой терапии - новой методики лечения пациентов ортопедо-травматологического, урологического и неврологического профиля.
6. Оперативное лечение пациентов урологического профиля.
7. Развитие направления флебологии.
8. Участие в Федеральном и региональном контроле качества лабораторных исследований.
9. Проведение профессиональных рекламных мероприятий для привлечения пациентов.

VI. ОТЧЕТ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ О РЕЗУЛЬТАТАХ РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА:

Раскрытие данных по отдельным показателям отчета о финансовых результатах.

За 2018 год получена выручка от оказания платных услуг 147 298 тыс. рублей, в том числе от оказания платных медицинских услуг 139 394 тыс. рублей. По сравнению с 2017 годом показатель выручки увеличился на 22 643 тыс. рублей, в том числе выручка от платных медицинских услуг увеличилась на 20 656 тыс. рублей, при этом себестоимость продаж увеличилась незначительно – на 465 тыс. руб. или 0,5 %.

Одновременно произошло увеличение прочих доходов на 2 068 тыс. руб. и прочих расходов на 1 068 тыс. руб.

В структуре доходов по обычным видам деятельности Общества не произошло изменений в сравнении с показателями прошлого отчетного периода. Удельный вес выручки от оказания медицинских услуг за 2018 составил 94,6%, за 2017 год составил 95,3%.

Затраты на производство

(тыс.руб.)

Наименование показателя	За 2018 г	За 2017 г
Материальные затраты в т.ч.	16 970	21 663
медикаменты, изделия медицинского назначения	12 721	12 649
Расходы на оплату труда	31998	30 560
Отчисления на социальные нужды	8 754	8 095
Амортизация	21 506	18 306
Прочие затраты	13 634	13 773
Итого расходы по обычным видам деятельности	92 862	92 397

В составе прочих доходов признаны:

- не востребованная кредиторская задолженность – 70,0 тыс. рублей,
- финансирование предупредительных мер ФСС – 60,0 тыс. рублей,
- реализация ОС – 1 500,0 тыс. рублей,
- доходы, связанные с реализацией прочего имущества – 182,0 тыс. рублей,
- положительная курсовая разница – 535,0 тыс. рублей,
- прочие доходы – 2,0 тыс. рублей.

В составе прочих расходов признаны:

- услуги банка – 646,0 тыс. рублей,
- депозитарные услуги – 88,0 тыс. рублей,
- расходы, связанные с реализацией прочего имущества – 174,0 тыс. рублей,
- отрицательные курсовые разницы – 1 021,0 тыс. рублей,
- прочие расходы – 486,0 тыс. рублей.

По результатам работы за 2018 год получена прибыль по обычным видам деятельности в размере 54 436 тыс. рублей, рентабельность от продаж составляет 37,0%, что на 42,9% выше, чем в 2017 году.

Чистая прибыль за 2018 год составила 55 610 тыс. рублей.

Совокупный финансовый результат за 2018 год составил 56 321 тыс. рублей. В состав совокупного финансового результата текущего года включены суммы переоценки по ОС выбывшим в течение отчетного года в сумме 209 тыс. рублей, не востребованные дивиденды за 2013 год – 502 тыс. рублей.

В 2018 году Обществом оказано медицинских услуг в рамках обязательного медицинского страхования (ОМС) на сумму 224 266 тыс. рублей, что на 30 801 тыс. рублей или на 15,9% больше, чем за 2017 год. Данные средства использованы полностью. Использованные не по назначению или не использованные в установленный срок средства отсутствуют.

Данные о совокупных затратах на оплату использованных в течение календарного года энергетических ресурсов:

-электрическая энергия – выставлено 5 342,1 тыс. рублей, оплачено 5 343,1 тыс. рублей
 -тепловая энергия – выставлено 2 702,0 тыс. рублей, оплачено 2 667,0 тыс. рублей.

В отчетном периоде АО «СДЦ» гарантий не выдавало, непокрытых аккредитивов, обязательств, вытекающих из учтенных (дисконтированных) векселей, и других аналогичных обязательств не имеет.

За отчетный период условного факта хозяйственной деятельности в виде информации, наносящей ущерб Обществу, не было.

Анализ дебиторской задолженности представлен в таблице:

(тыс.руб.)

Показатели	Значение показателей на отчетные даты, тыс. руб.		Прирост (+), снижение (-) за год	
	На 31.12.2017 г.	На 31.12.2018 г.	Тыс. рублей	%
Дебиторская задолженность	11 935	14 267	+2 332	+19,5
в т.ч. покупатели и заказчики	11 205	12 805	+1 600	+14,3
авансы выданные	654	1 169	+518	+78,7
прочие дебиторы	76	318	+242	+318,4

Размер дебиторской задолженности за анализируемый период увеличился на 2 332 тыс. рублей или на 19,5%, в том числе задолженность страховых компаний за услуги, оказанные в системе ОМС - на 1 594 тыс. руб. Данная задолженность погашена в январе 2019 года полностью.

Анализ кредиторской задолженности представлен в таблице:

(тыс.руб.) ((

Показатели	Значение показателей на отчетные даты, тыс. руб.		Прирост (+), снижение (-) за год	
	На 31.12.2017 г.	На 31.12.2018 г.	Тыс. рублей	%
Кредиторская задолженность	22 432	43 478	+21 046	+93,8
В т.ч. поставщики и подрядчики	7 003	27 138	+20 135	+287,5

задолженность перед персоналом	8 155	8 583	+428	+5,2
задолженность по налогам и сборам	5 748	6 646	+898	+15,6
авансы полученные	494	279	-215	-43,5
Задолженность участникам по выплате доходов	919	646	-273	-29,7
прочая кредиторская задолженность	113	186	+73	+64,6

На 31 декабря 2018 года общая кредиторская задолженность увеличилась на 93,8% или на 21 046 тыс. рублей.

Недоимка по налогам и сборам в бюджет и внебюджетные фонды в размере 6 646 тыс. рублей носит текущий характер и подлежит перечислению по сроку в январе-апреле 2017.

Коэффициент соотношения дебиторской и кредиторской задолженности на конец анализируемого периода снизился на 0,2 и его показатель равен 0,3. Это говорит о том, что только 30% кредиторской задолженности можно покрыть за счет погашения дебиторской задолженности.

При этом необходимо учесть, что кредиторская задолженность в сумме 16 944 тыс. руб. (39% от общей суммы кредиторской задолженности, 62,4% от суммы задолженности поставщикам и подрядчикам) подлежит погашению, по условиям договора, равными долями в течение 2019 года.

У Общества отсутствует задолженность по экономическим санкциям в бюджет и внебюджетные фонды.

Задолженность перед персоналом по оплате труда подлежит погашению 15.01.19 года.

На отчетную дату непогашенных в срок кредитов и займов Общество не имеет.

VII. КОРПОРАТИВНЫЕ ДЕЙСТВИЯ.

Уставный капитал на 31.12.2018 г.- 1 143 000 рублей.

№ п/п	Вид ценной бумаги	Количество размещенных акций	Номинал
1.	Обыкновенные именные бездокументарные акции	2 286 000 шт.	0,5 руб.

Не полностью оплаченных размещенных акций у общества нет. Уставный капитал общества оплачен полностью.

Сведения о доходах по ценным бумагам общества.

По итогам работы за 2018 год было решено полученную прибыль в сумме 14 859 000 рублей (с учетом промежуточно выплаченных дивидендов за 1 полугодие 2018 года в сумме 29 718 000 рублей) направить на выплату дивидендов. Объявить дивиденды за 2018г. в сумме 6,5 рублей на одну обыкновенную акцию. Определить датой списка лиц, имеющих право на получение дивидендов, 26 апреля 2019 года и выплатить их до 07 июня 2019г. Форма выплаты доходов – денежная. Оставшуюся часть нераспределенной прибыли за 2018 год в сумме 11 743 131,52 рублей направить на развитие общества.

Информация о проведении внеочередных общих собраний акционеров за отчетный год:

20 августа 2018 года было проведено внеочередное собрание акционеров, на котором были принято решение об объявлении и выплате дивидендов за 1 полугодие 2018 года в сумме 29 718 000 рублей по 13 рублей на одну обыкновенную акцию с датой списка лиц, имеющих право на получение дивидендов 01 сентября 2018 года и выплатой дивидендов до 06 октября 2018 года. Форма выплаты доходов – денежная.

Информация о деятельности Совета директоров общества:

Количественный и персональный состав совета директоров за отчетный год:

1. **Шарапов Владимир Федорович** родился 16 марта 1944 года в г. Куйбышеве. В 1969 году окончил лечебно-профилактический факультет Куйбышевского государственного медицинского института. Прошел путь от рядового врача-хирурга Елховской районной больницы до директора ОАО «Самарский диагностический центр».

В 1995 году избран депутатом Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации второго созыва 1995-1999 годов. В период исполнения депутатских полномочий был избран заместителем председателя Комитета Государственной Думы по охране здоровья. Представлял Российскую Федерацию в Комитете по социальной политике семьи и здравоохранения Совета Европы в период 1996-1999 годы.

В 2000 году вновь возглавил Самарский диагностический центр. В период с 2004 по 2007 годы по решению Совета директоров занимал должности заместителя директора и директора.

С 2008 года по 2012 год коммерческий директор ОАО «Самарский диагностический

центр».

В настоящее время занимает должность заместителя директора АО «СДЦ» и является Председателем Совета директоров АО «СДЦ».

Доктор медицинских наук, профессор, имеет почетное звание «Заслуженный врач Российской Федерации».

2. **Шарапова** Маргарита Васильевна родилась 08 ноября 1959 года в г. Куйбышеве. В 1982 году окончила лечебно-профилактический факультет Куйбышевского государственного медицинского института, в 1983 году интернатуру на базе Куйбышевской городской больницы им. Н.И. Пирогова, в которой проработала 9 лет в качестве врача-эндоскописта. В 1992-2002 г.г. работала в ОАО «Самарском диагностическом центре». С 2002г. - директор ООО «Клиника Шараповой». В сентябре 2015 года на внеочередном собрании акционеров АО «СДЦ» выбрана в Совет директоров, а затем с сентября 2015 по июль 2017 года - Председатель Совета директоров АО «СДЦ». Кандидат медицинских наук, доцент.

3. **Белянкина** Александра Викторовна родилась 10 июня 1951 года в с. Пилюгино, Бугурусланского района, Оренбургской области.

В 1972 году окончила факультет планирования промышленности Куйбышевского планового института. После окончания института до 1985 года работала на предприятиях Красноярского края. Прошла трудовой путь от экономиста Ачинского механического завода до начальника планового отдела Территориального производственно-технического управления связи Главкрасноярскстроя.

После переезда в 1985 году в г. Куйбышев, работала в Куйбышевском проектно-конструкторском бюро автоматизированных систем управления.

С 1990 года работает в Диагностическом центре. Занимала должности начальника финансово-экономического отдела, заместителя главного врача по финансово-экономической работе, заместителя директора. С июля 2007 года по сентябрь 2018 года директор АО «Самарский диагностический центр».

В настоящее время не работает.

4. **Шарапов** Денис Владимирович родился 25 декабря 1973 года в г. Куйбышеве.

С 1991 по 1995 годы - учеба в Вольском высшем военном ордена Красной звезды училище тыла по квалификации инженера-экономиста.

После увольнения в июле 1996 года из рядов Российской Армии работал в должности специалиста по маркетингу ОАО «Медицинская лизинговая компания», директора ООО «Биолек».

С 1999 года работает в ОАО «Самарский диагностический центр». В настоящее время занимает должность заместителя директора.

5. **Шарапов** Алексей Владимирович родился 30 ноября 1975 года в г. Куйбышеве, трудовую деятельность начал в 1997 году в должности консультанта ОАО «Самарализинг», совмещая работу с учебой.

В 1999 году окончил лечебно-профилактический факультет Самарского медицинского университета, в 2000 году - интернатуру на кафедре социальной гигиены и организации здравоохранения СамГМУ.

В ноябре 2000 года принят на должность менеджера отдела организационно-методической работы, статистики и медицинского маркетинга ОАО «Самарский диагностический центр»; с декабря того же года переведен на должность заместителя директора.

С октября 2004 года по октябрь 2005 года - директор ОАО «Самарский диагностический центр». В настоящее время не работает.

Число заседаний совета директоров за отчетный год – 11.

Основные решения, принятые Советом директоров:

- анализ и утверждение системы оплаты труда общества,
- анализ состояния медицинского оборудования,
- перспективы развития общества,
- утверждение ежеквартальных финансовых отчетов,
- решения о созыве внеочередных общих собраний акционеров,
- текущие вопросы.

Информация о деятельности исполнительных органов общества:

Директор (единоличный исполнительный орган) общества

Белянкина А. В.:

- с 2007 года по май 2012 года директор ОАО «Самарский диагностический центр»,
- с мая 2013 года по ноябрь 2017 год директор АО «Самарский диагностический центр».
- с ноября 2017г. по февраль 2018г. заместитель директора АО «Самарский диагностический центр».
- с февраля по сентябрь 2018 года директор АО «Самарский диагностический центр».

Евменчук Е.Л.:

- с ноября 2017 года по февраль 2018 год директор АО «Самарский диагностический центр».

Лозовой С.В.:

- с октября 2018 года по ноябрь 2018 год директор АО «Самарский диагностический центр».

Матюшкина Е.В.:

- с ноября 2018 года по февраль 2019 год и.о. директора АО «Самарский диагностический центр».
- с февраля 2019 год по настоящее время директор АО «Самарский диагностический центр».

Информация о деятельности ревизионной комиссии общества:

Ревизионная комиссия не избиралась.

Информация о соблюдении Кодекса корпоративного поведения

Кодекс корпоративного поведения в Обществе соблюдается: высшим органом управления Обществом является Общее собрание акционеров, которое делегирует Совету директоров полномочия по общему руководству деятельностью Общества в соответствии с законодательством, Уставом Общества, Правилами внутреннего распорядка и Положением о порядке оплаты. Председатель возглавляет Совет директоров, который назначает кандидатуру на должность директора Общества. Директор руководит текущей деятельностью, обеспечивает экономическую эффективность.

Годовой отчет АО «СДЦ» за 2018 год предварительно утвержден Советом директоров АО «СДЦ» (Протокол № 10 от 22.02.2019г.) и утвержден Общим собранием акционеров АО «СДЦ» (Протокол № 1 от 15.04.2019г.)