



ИНН/КПП 7708240796/770801001 ОГРН  
1127799021382

Почтовый адрес: 249192, Калужская обл., г.Жуков,  
ул.Энтузиастов, д.22.

25.03.2021г. № 2104

Кому: **Управление Министерства  
Юстиций РФ по г.Москве**

Адрес: ул. Кржижановского, 13, корп.  
1, Москва, 117218

## **ОТЧЕТ**

### **о деятельности Межрегиональной общественной благотворительной организации инвалидов "Общество взаимопомощи при болезни Бехтерева" в 2020 году.**

Межрегиональная общественная благотворительная организация инвалидов "Общество взаимопомощи при болезни Бехтерева" (далее – Организация), является благотворительной организацией и осуществляет свою деятельность в соответствии с ФЗ «О благотворительной деятельности и благотворительных организациях».

#### **1. ОТЧЕТ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:**

**1.1.** В 2020 году Организацией при поддержке Фонда президентских грантов, ФГБНУ НИ Института ревматологии им. В.А. Насоновой, Ассоциации ревматологов России проведено 13 Школ для пациентов с болезнью Бехтерева (анкилозирующий спондилит) в 15 регионах России:

- Санкт-Петербург, Саратов, Махачкала, Ульяновск, Калуга, Нижний Новгород, Тула, Барнаул, Москва, Чебоксары, Оренбург, Киров. Кемерово

В рамках региональных Школ организованы лекции для пациентов на актуальные темы, занятия по методике занятий лечебной физкультуры при ревматологических заболеваниях, а также практические занятия лечебной физкультурой. В Школах приняли участие более 1700 человек. Программа имеет особую важность для пациентов, так как не все они осведомлены об особенностях течения заболевания, а также о способах сохранения здоровья, подвижности и активного образа жизни после диагностирования заболевания. Участие опытных московских и региональных ревматологов, специалистов и методистов по лечебной физкультуре, а также пациентов, сумевших адаптироваться к жизни с болезнью Бехтерева, помогает снизить тревогу у людей с подтвержденным диагнозом, повысить информированность о заболевании, современных методах лечения,

необходимости постоянного самоконтроля и контакта с лечащим ревматологом, юридических особенностях оформления лекарственного обеспечения и т.д.

В 2020 г. Школы для пациентов проводились в рамках проекта «Развитие практики психологической поддержки пациентов с болезнью Бехтерева (анкилозирующий спондилит) как одного из способов снижения инвалидизации», который получил признание государства и грант Фонда президентских грантов, что подтверждает его социальную значимость.

**1.2.** Организация ведет просветительскую работу среди пациентов и их семей, направленную на популяризацию здорового, активного образа жизни, продвижение занятий доступным спортом для инвалидов, а также внедрение профилактических мер для предотвращения ранней инвалидизации пациентов:

- В наиболее активных регионах – Москва, Московская область, Санкт-Петербург – организованы регулярные занятия скандинавской ходьбой, которая рекомендована пациентам с болезнью Бехтерева;
- В Москве, Московской области, Ставропольском крае, республике Башкортостан, Ульяновске и Санкт-Петербурге организованы регулярные занятия лечебной физкультурой, скандинавской ходьбой, а также занятия в бассейне.

**1.3.** Организация проводит творческие и культурно-просветительские мероприятия, способствующие повышению осведомленности в обществе о болезни Бехтерева, а также поддержку пациентов:

- Новогодние мероприятия в детских отделениях ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, ФГБНУ НИИР им. В.А.Насоновой и ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗМ», РДКБ ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России - в общей сложности поздравили 176 маленьких пациентов. Наша цель – создание Новогодних праздников в концепции социально-психологической реабилитации и поддержки детей, длительно находящихся на лечении в стационарах.

**1.4.** Организация продолжает реализацию проекта по созданию мобильного приложения ASpine, которое помогает пациентам контролировать свое состояние, обеспечивает дистанционную связь между пациентом и ревматологом (принцип телемедицины), а также оптимизировать маршрутизацию пациентов. Приложение ASpine работает на двух операционных системах – Android и iOS. Оно синхронизируется с базой данных врача в тот момент, когда есть подключение к интернету. Работает сайт, где представлена более подробная информация <https://aspineapp.ru> . Приложение скачано более 9000 раз.

Благодаря работе над созданием и подготовкой к запуску приложения ASpine, Организация значительно расширила рамки взаимодействия с IT-компанией, научно-исследовательскими организациями, региональными ревматологами, которые участвовали в создании программы. Опыт создания приложения вызвал интерес у создателей информационных систем. Проведена серия встреч в регионах, вызвавших

заинтересованность во внедрении ASpine в государственных и частных лечебных учреждениях.

**1.5.** Организация продолжает работу над проектом по ранней диагностике болезни Бехтерева через использование контекстной рекламы как инструмента. Проект построен на привлечение внимания целевой аудитории – людей с болью в спине и суставах к тестированию на возможное наличие болезни Бехтерева (международные тесты на индекс BASDAI и индекс BASFI). По результатам тестирования предусмотрено направление участника программы на консультацию к ревматологу для обследования и окончательной постановки диагноза.

Таргетная контекстная реклама позволит за счет массового тестирования пациентов с диагнозами остеохондроз и другими наиболее распространенными ошибочными диагнозами повысить долю людей, своевременно получающих консультации ревматологов. Соответственно, это поможет сократить сроки диагностики анкилозирующего спондилита (болезнь Бехтерева), других спондилоартритов и снизить инвалидизацию молодых трудоспособных пациентов.

На начало 2021 года организация привлекла к тестированиям на предмет наличия воспалительной боли в спине и суставах: 161719 потенциальных пациентов, из которых 10362 завершили тестирование. Результаты 2956 респондентов оказались положительными.

Президент организации, а также эксперты ревматологи из группы ЭкСПА осенью приняли участие в глобальном форуме по проблеме задержки диагностики аксиального спондилоартрита.

**1.6.** Организация развивает свою деятельность по созданию постоянного конструктивного диалога между пациентским сообществом и органами здравоохранения для обеспечения принятия оптимальных решений в интересах пациентов.

Организация продолжила работу в советах по защите прав пациентов при органах здравоохранения в Калужской области, Республике Чувашия, Санкт-Петербурге, Ульяновске.

Пациенты из Иркутской области, Москвы и Московской области продолжают вести активную работу в Совете при территориальном Бюро медико-социальной экспертизы.

Президент Организации продолжил работу в рамках Общественного совета по проведению независимой оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями при Министерстве здравоохранения Российской Федерации. Иркутское, Новосибирское и Чувашское отделения организации приняли участие в выездных мероприятиях Совета при проведении оценки учреждений региона.

**1.7.** Организация приняла участие в нескольких крупных мероприятиях, организованных партнерскими общественными и врачебными организациями:

- в XI Всероссийском конгрессе пациентов, проходившим в связи с пандемией COVID-19 в онлайн формате;
- в Форуме ревматологов Сибирского федерального округа «Ревматология от диагноза к ремиссии», проходившим в связи с пандемией COVID-19 в онлайн формате;
- в междисциплинарной конференции «COVID-19 и аутоиммунные болезни», проходившей в связи с пандемией COVID-19 в онлайн формате.

**1.8.** Организация продолжила участие в работе Экспертной группы по спондилоартритам (ЭкСпА), созданной при Ассоциации ревматологов России. Продолжилась работа над совместными с ЭкСпА проектами и формированием новых критериев инвалидности при болезни Бехтерева, которые призваны сбалансировать систему медико-социальной экспертизы и сделать доступнее меры государственной социальной поддержки для пациентов.

**1.9.** Организация продолжила активную работу в рамках международной организации пациентов с анкилозирующим спондилитом (болезнь Бехтерева).

Организация приняла участие в работе Международной федерации пациентов с болезнью Бехтерева (Axial Spondyloarthritis International Federation - ASIF) и глобальном форуме по проблеме задержки диагностики аксиального спондилоартрита.

Президент Организации продолжил активную работу в составе Совета директоров ASIF и возглавил комитет по развитию региональных организаций пациентов в разных странах (Membership Sub-Committee).

**1.10.** Организация продолжила координировать свою деятельность с другими организациями пациентов с ревматическими заболеваниями и экспертным врачебным сообществом.

После инициированной в 2018 году работы по модернизации взглядов общества и чиновников на проблему льготного лекарственного обеспечения ревматологических пациентов, не имеющих статуса инвалид, объединение трех организаций, представляющих такую аудиторию пациентов, продолжило активную работу в данном направлении. В 2020-ом году объединением организаций ревматологических пациентов были направлены запросы в Госдуму и Минздрав в отношении вводимого единого реестра льготополучателей. Ответ Заместителя Министра Здравоохранения Российской Федерации был однозначен – пациенты с анкилозирующим спондилитом, ревматоидным артритом, системной красной волчанкой, ревматизмом имеют право на льготное лекарственное обеспечение даже без статуса инвалид. Соответственно, такие пациенты должны быть включены в единый реестр льготников.

**1.11.** В 2020 году Организация продолжила работу юридической службы, которая занимается анализом жалоб пациентов и подготовкой обращений по вопросам доступности лекарственного обеспечения пациентов с ревматическими заболеваниями. Рассмотрено более 20 официальных обращений от пациентов.

Главным достижением данной работы явилось получение от Заместителя Министра Здравоохранения Российской Федерации официального подтверждения позиции Организации о возможности льготного обеспечения пациентов с болезнью Бехтерева, ревматоидным артритом, системной красной волчанкой и ревматической лихорадкой генно-инженерными иммуносупрессивными препаратами без привязки к статусу «инвалид». Данная возможность была выявлена специалистами Организации в 2018ом году. В 2019ом данная позиция нашла свое подтверждение у Министерства здравоохранения Российской Федерации, Эксперта Всемирной организации здравоохранения, в рамках рабочего совещания Совета общественных организаций по защите прав пациентов при Министерстве здравоохранения РФ, Ассоциации ревматологов России. Результатом данной работы явилось появление письменного указания от ТО Росздравнадзора по Москве и Московской области в адрес Министерства здравоохранения Московской области (откуда поступало наибольшее количество жалоб) и Департамента здравоохранения г.Москвы о необходимости в кратчайшие сроки организовать лекарственное обеспечение ревматологических пациентов в указанных субъектах федерации вне зависимости от наличия инвалидности.

Вместе с тем, в связи с пандемией коронавирусной инфекции, проект Ревмофактор организовал анкетирование, сбор и комплексный анализ обращений всех ревматологических пациентов по проблемам доступности лекарств и медицинской помощи. Общество взаимопомощи при болезни Бехтерева содействовало распространению информации о данной работе и направлению пациентов, имеющих указанные проблемы, на анкетирование.

**1.12.** Осенью 2020 года Организация при поддержке партнеров провела Общероссийскую акцию «Миллион шагов», призванную привлечь внимание общественности к пациентам с болезнью Бехтерева и мотивировать людей, живущих с болезнью Бехтерева, двигаться больше.

По результатам акции в течение трех месяцев акции 384 участника акции из восьми федеральных округов России прошли в общей сложности 36 680 296 шагов, или 25 001 тысяч км (в 2018 году – более 158,5 млн.шагов или более 107 тыс.км, в 2019 году – 325 млн.шагов или 216 тыс.км), ограничительные меры в ряде регионов в связи с пандемией COVID-19 внесли существенные коррективы, акция в этом году проводилась в 2 раза короче и участников акции было практически вдвое меньше. Победителем акции стала команда из Северо-Западного федерального округа. В качестве приза в этом округе в 2021 году будет организована Школа для пациентов.

**1.13.** В 2020 году Организация продолжила работу по развитию площадок для общения пациентов в социальных сетях.

На 41% увеличилась аудитория группы ВКонтакте (не учитывая региональные и приватные площадки). 10,7 тыс. постоянных подписчиков (+200 подписчиков ежемесячно), 6 тысяч уникальных посетителей в месяц, 314 тыс. просмотров за полгода; 51,6 тыс. пользователей – средний ежемесячный охват публикаций за последние 12

месяцев; 90% аудитории старше 24 лет, 95% аудитории из Российской Федерации. Для увеличения охвата стратегия распространения информации о деятельности Общества предполагает публикации платных постов в крупных региональных пабликах и сообществах социальной сети ВКонтакте.

Канал YouTube. Целевая аудитория – пациенты с АС и их близкие - на 61% увеличилась аудитория канала, 9,3 тысяч постоянных подписчиков (+270 подписчиков ежемесячно), 18 тысяч уникальных пользователей за 3 месяца; 282 тыс. просмотров за последние 12 месяцев, 1,4 млн минут просмотров видео; 97% аудитории старше 25 лет, более 80% аудитории с территории СНГ (58% из Российской Федерации, Украина 13%, Казахстан 5%, остальные страны СНГ 4%).

Канал в Instagram. Целевая аудитория – пациенты с АС и их близкие - 3,487 тысячи постоянных подписчиков, 2 тысячи уникальных пользователей в неделю; 10 тыс. просмотров в неделю; 93% аудитории старше 25 лет, более 76% аудитории с территории СНГ (67% из Российской Федерации, Украина 5%, Казахстан 4%).

Страницы в Facebook и Одноклассники. Целевая аудитория – пациенты с АС и их близкие - 2,5 тысячи постоянных подписчиков; 98% аудитории старше 25 лет, более 82% аудитории с территории СНГ, в т.ч. из Российской Федерации.

**1.14.** В 2019 году Организация не принимала участие в заседаниях Комиссии Минздрава России по формированию перечней льготных лекарственных препаратов в виду отсутствия в предварительных списках лекарств, применяемых при болезни Бехтерева.

## **2. ОТЧЕТ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИМУЩЕСТВА И РАСХОДОВАНИЮ СРЕДСТВ БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ:**

Организация не имеет на балансе имущества. На начало 2020 года остаток целевых средств 1 574 тыс. руб.

В отчетном периоде Организация получила в виде пожертвований 5 942 тыс. руб. включая финансирование Фонда президентских грантов (2 599 тыс. руб.), 136 тыс. руб. в виде процентов от депозитов и оказания услуг, израсходовали на программную деятельность 5 934 тыс. руб., израсходовано на содержание организации 1 484 тыс. руб. На конец 2020 года остаток целевых средств и средств от предпринимательской деятельности организации составляет 1 359 тыс. руб.

## **3. ВЫСШИМ ОРГАНОМ УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ, СОГЛАСНО УСТАВУ, ЯВЛЯЕТСЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ДЕЛЕГАТОВ РЕГИОНАЛЬНЫХ ОТДЕЛЕНИЙ.**

### **Персональный состав высшего органа управления:**

1. Ситало Алексей Вадимович;
2. Бостынец Галия Саяровна;
3. Сахабутдинова Рамиля Зайнутдиновна;
4. Ветрова Ольга Викторовна;
5. Балашова Марина Константиновна;
6. Островерхова Ирина Александровна;

7. Волобуев Вячеслав Юрьевич;
8. Ильина Анна Григорьевна;
9. Михайлов Артём Сергеевич;
10. Дейненко Вячеслав Николаевич;
11. Лотц Сергей Викторович;
12. Сидорова Светлана Ниловна;
13. Корчагина Елена Васильевна;
14. Зайнашева Зарима Гафаровна;
15. Зуев Сергей Анатольевич;
16. Дударев Михаил Владимирович;
17. Леонченкова Наталья Юрьевна;
18. Белоусов Иван Алексеевич;
19. Попова Елена Михайловна;
20. Магасумова Вера Васильевна;
21. Растегаев Илья Сергеевич;
22. Перегудова Ирина Павловна;
23. Зайцев Евгений Анатольевич;
24. Кононенко Владимир Борисович;
25. Коротков Антон Александрович;
26. Летунович Тамара Владимировна;
27. Ткаченко Александр Стефанович;
28. Дашиева Наталья Дашинимаевна.

#### **Правление организации**

1. Ситало Алексей Вадимович
2. Сахабутдинова Рамиля Зайнутдиновна
3. Сидорова Светлана Ниловна
4. Бостынец Галия Саяровна
5. Борзина Юлия Викторовна

#### **Исполнительный орган**

1. Президент организации, Председатель Правления Ситало Алексей Вадимович

#### **4. ПЕРЕЧЕНЬ, СОСТАВ И СОДЕРЖАНИЕ БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ, ПРОВЕДЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЕЙ:**

В отчетном году Организация реализовывала следующие программы и проекты:

##### **1. «Школы для пациентов с болезнью Бехтерева».**

Серия лекций ведущих российских ревматологов о заболевании, его особенностях, методах медикаментозного лечения и немедикаментозных способов продления ремиссии и сохранения подвижности в суставах в сочетании с практическими занятиями лечебной физкультурой в регионах РФ. Поддержана Фондом президентских грантов четвертый год подряд.

**ЦЕЛЬ:** повышение качества жизни пациентов через повышение осведомленности о заболевании, методах самодиагностики, профилактики, а также формирования приверженности здоровому образу жизни и обучение доступной физической активности.

С 2014 г. Организация провела более 40 занятий Школы в 30 регионах России, их участниками стали около 3500 пациентов. В результате заметно выросла осведомленность пациентов об особенностях заболевания и современных методах лечения, вырос уровень правильного контроля своего состояния. Реализуется при научной, методической и организационной поддержке руководства и специалистов ФГБНУ НИ Института ревматологии им. В.А. Насоновой и Общероссийской Общественной организации «Ассоциация ревматологов России». По итогам каждого занятия Школы в регионах распространяется информация о деятельности Общества и его партнёров, активные пациенты включаются в работу в качестве тренеров-волонтеров, создаются отделения Общества, благодаря чему пациенты вовлекаются в активную деятельность по улучшению качества жизни.

На занятиях Школы ведется видеозапись лекций, которые размещаются на сайте Общества и популярных интернет-ресурсах в бесплатном доступе. Формат Школы – сочетание теории и практики: семинар (выступления ревматологов, экспертов, общение; практические занятия ЛФК под руководством опытного московского методиста).

## **2. Программа «Мобильное приложение ASpine».**

Разработка и внедрение мобильного приложения, обеспечивающего контакт пациентов и ревматологов, дающее возможность дистанционного мониторинга состояния пациента в любой точке России (для устройств на базе Android и iOS)

**ЦЕЛЬ:** обеспечение возможности пациентам постоянного мониторинга своего состояния, доступности для маломобильных пациентов и жителей отдалённых регионов РФ постоянного контакта с ревматологом.

Мобильное приложение «ASpine» создано, чтобы каждый пациент мог самостоятельно контролировать состояние своего здоровья и при первой необходимости связываться с лечащим врачом дистанционно. Использование приложения позволит снять часть колоссальной нагрузки со специалистов и улучшить контроль лечения больных спондилоартритами. Это особенно актуально для регионов России, где недостаточно ревматологов.

ASpine - это цифровой помощник для пациентов, который включает в себя несколько технологических решений:

- приложение для пациента;
- программа, которой пользуется ревматолог для мониторинга активности заболевания и функционального состояния пациентов.

Пациентская часть включает в себя контроль выполнения рекомендаций по лечебной физкультуре, приему лекарственных препаратов и дает возможность находиться на постоянной связи с лечащим врачом.



В 2020-ом году ФГБНУ «НИИР им. В.А.Насоновой» начал дорабатывать систему ASpine, создавая блок для работы врача с данными пациентов.

В связи с пандемией коронавирусной инфекции, рост регистраций в системе ASpine увеличился. Количество активных пользователей составляет 2200 человек. Объективными препятствиями для дальнейшего развития проекта является: отсутствие монетизации и отсутствие оплаты врачам (работа на энтузиазме). В случае преодоления данных препятствий система имеет ярко выраженный потенциал.

### **3. «Активная жизнь» - популяризация лечебной физкультуры и здорового образа жизни среди пациентов с болезнью Бехтерева»**

ЦЕЛЬ: Повышение качества жизни пациентов с болезнью Бехтерева и другими хроническими ревматическими заболеваниями через повышение информированности и реализацию профилактических программ и методик ЛФК, направленных на сохранение здоровья пациентов, обучение способам сохранения активного образа жизни и трудоспособности, замедления прогрессирования заболевания.

Проект включал мастер-классы, включающие теорию и практические занятия по специальному курсу лечебной физкультуры для пациентов с болезнью Бехтерева и другими ревматическими заболеваниями.

В 2020 г. выпущены диски и брошюры с методикой ЛФК, адаптированной для занятий в том числе в фитнес-центрах и спортивных клубах, на тренажерах. Материалы Организация предоставляет безвозмездно участникам Школ для пациентов и мастер-классов - пациентам, врачам, тренерам, реабилитологам.

### **4. «Ранняя диагностика заболевания через использование информационных технологий и контекстной рекламы».**

ЦЕЛЬ: предотвращение инвалидизации молодых пациентов через снижение сроков постановки диагноза с использованием контекстной и медийной рекламы.

Программа реализуется при научной, методической и организационной поддержке руководства и специалистов ФГБНУ НИ Института ревматологии им. В.А. Насоновой, Общероссийской Общественной организации «Ассоциация ревматологов России».

Программа представляет собой мероприятия по поиску через контекстную и медийную рекламу людей с болью в спине и суставах. Через рекламу пользователь интернет переходит на сайт [bbehtereva.ru](http://bbehtereva.ru), проходит тест на воспалительный характер боли (международный тест). В случае положительного результата пациенту предлагается посетить ревматолога.

Сокращение времени постановки диагноза поможет пациентам с болезнью Бехтерева начать своевременное лечение, сохранить на более длительный срок полноценную трудоспособную жизнь без инвалидизации. Одновременно, ранняя диагностика – это сокращение расходов на лечение таких пациентов, что подтверждено исследованием Института экономики здравоохранения НИУ ВШЭ.

Для улучшения ситуации с выявляемостью анкилозирующего спондилита необходимо пристальное внимание к людям возрасте до 40 лет, особенно – с болями в спине и суставах. В этой целевой аудитории наиболее высока доля активных пользователей сети Интернет. Согласно открытым данным Яндекса, проникновение интернета на конец 2015 года в Москве составляет 79% от всего населения, Санкт-Петербурге - 78%, Казани - 72%. Это означает, что в этих регионах пользователями интернета можно считать практически всех жителей младше 40 лет, которые составляют целевую аудиторию проекта.

## **5. СОДЕРЖАНИЕ И РЕЗУЛЬТАТ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗА ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД:**

**Цель реализуемых программ и проектов:** Повышение качества жизни пациентов с болезнью Бехтерева и другими хроническими ревматическими заболеваниями через распространение информации и реализацию профилактических программ и методик ЛФК, направленных на сохранение здоровья пациентов, обучение активному образу жизни и уменьшение прогрессирования заболевания.

### **Задачи, решаемые рамках реализации:**

- распространение через лучших ревматологов Российской Федерации научных знаний и популярной информации о болезни Бехтерева, осложнениях, исходах заболевания, методах борьбы с недугом, способах достижения ремиссии, способах профилактики обострений;
- популяризация лечебной физкультуры как основного немедикаментозного способа сохранения функций суставов;
- повышение уровня самостоятельного контроля пациента за активностью заболевания с целью своевременного принятия мер в случае неблагоприятного прогноза заболевания;
- снижение сроков диагностирования анкилозирующего спондилита (болезни Бехтерева) через использование широкого спектра программ и инструментов для снижения уровня инвалидизации пациентов с болезнью Бехтерева;
- участие в экспертных, совещательных и иных коллегиальных органах системы здравоохранения РФ и регионов, органов исполнительной и законодательной властей РФ и регионов для обеспечения постоянного диалога с пациентскими организациями и принятия решений с учетом интересов пациентов;
- обеспечение доступности и повышение качества медицинской помощи и лекарственного обеспечения пациентов через взаимодействие с органами системы здравоохранения, а также развитие и применение инновационных программ и инструментов.

### **В результате реализации проектов организации:**

1. Увеличилась осведомленность населения РФ о болезни Бехтерева и ее симптомах, что способствует сокращению времени диагностики заболевания, снижению уровня инвалидизации пациентов и сокращению бюджетных расходов на лечение.

2. Увеличилось количество региональных отделений Общества взаимопомощи при болезни Бехтерева, что способствует активизации пациентов в вопросах обеспечения качества жизни, медицинской помощи и лекарственного обеспечения, а также дальнейшему повышению уровня информированности пациентов и их вовлечения в профилактические и здоровьесберегающие программы.

3. Расширилось применение методик специального курса ЛФК, что влияет на повышение качества жизни пациентов, снижение доли нетрудоспособных пациентов, страдающих болезнью Бехтерева, в возрасте до 40 лет.

**6. СВЕДЕНИЯ О НАРУШЕНИЯХ, ВЫЯВЛЕННЫХ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОВЕРОК, ПРОВЕДЕННЫХ НАЛОГОВЫМИ ОРГАНАМИ, И ПРИНЯТЫХ МЕРАХ ПО ИХ УСТРАНЕНИЮ:**

Нарушений в результате проверок не выявлено.

С уважением,

Президент МРОБОИ «Общество взаимопомощи при болезни Бехтерева»



А.В.Ситало