

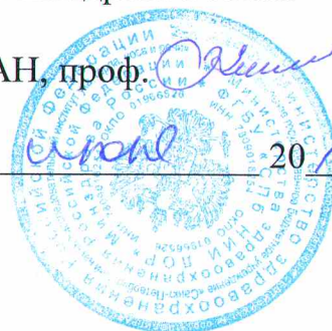
**Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт уха,  
горла, носа и речи» Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
(ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России)**

**УТВЕРЖДАЮ**

**Директор ФГБУ «СПб НИИ ЛОР»  
Минздрава России**

Член-корр. РАН, проф.  Ю.К. Янов

« 05 »  20 14 г.  
М.П.



**ОТЧЕТ**

**о результатах самообследования  
Федерального государственного бюджетного учреждения  
«Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт уха,  
горла, носа и речи» Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
(ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России)**

Утверждено на заседании Ученого Совета  
ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России  
« 05 » июня 2014 г. Протокол № 3

## Содержание:

1. Введение
2. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности
3. Структура института и система управления образовательным процессом
4. Структура подготовки специалистов
5. Качество кадрового обеспечения
6. Качество образовательной деятельности
7. Качество научно-исследовательской и учебно-методической деятельности
8. Международное сотрудничество и взаимодействие научной организации с медицинскими учреждениями региона
9. Качество материально-технической базы
10. Заключение

В первом полугодии 2014 года было проведено самообследование деятельности Федерального государственного бюджетного учреждения «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт уха, горла, носа и речи» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России). Для проведения самообследования была сформирована комиссия по комплексной оценке деятельности ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России (приказ директора от 09.01.2014 г. № 14).

В ходе самообследования была проведена самооценка образовательной, научно-исследовательской, международной, финансово-экономической деятельности и инфраструктуры ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России. Обобщенные результаты самообследования отражены в настоящем отчете.

Результаты работы комиссии рассмотрены на заседании Ученого совета ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России (протокол № 3 от 05.06.2014 г.).

Отчет о самообследовании представлен на сайте ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России ([www.lornii.ru](http://www.lornii.ru)).

## 1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности.

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт уха, горла, носа и речи» Министерства здравоохранения Российской Федерации является научно-исследовательской организацией.

Каждое учреждение имеет свою историю, уходящую корнями в далекое или не очень далекое прошлое. История начиналась в 1879 году, когда был создан Отдел попечения о раненых и больных воинах, получивших увечья во время русско-турецкой войны. В 1880 году Отдел был переименован в Александровскую общину сестер Красного Креста. Великая княгиня Александра Иосифовна приняла Общину под свое покровительство. В Уставе говорилось, что *"Община имеет целью христианское служение страждущим, подготовлением сестер для подаяния помощи больным и раненым в военное время - в госпиталях, войсковых лазаретах и на перевязочных пунктах, а в мирное - уход за больными в госпиталях, больницах, лечебницах и в частных домах"*. В 1882 году Александровская община разместилась в доме на Бронницкой 9.

С 1884 года вплоть до 1912 года проводилось строительство новых зданий и реконструкция старых. Строительством занимался архитектор Д.Д. Зайцев, получивший в 1902 году звание академика архитектуры.

В интерьере института сохранены основные архитектурные шедевры, находящиеся под охраной ГИОПа: домовая церковь, кафельные печи, старинная керамическая плитка полов, многочисленные изразцовые печи, кованые решетки лестниц.

После событий 1917 года, потрясших Россию, Александровская Община сестер Красного Креста распалась, но дом на Бронницкой 9 пустовал недолго. В 1930 году здесь обосновался научно-практический институт по болезням уха, горла, носа и речи. И вот уже почти 75 лет он является ведущим учреждением страны. У истоков его создания стоял корифей российской медицины академик В.И.Воячек. Перед институтом были поставлены задачи по научно-практической разработке вопросов этиологии, патогенеза, клиники, лечения и профилактики тугоухости и глухоты, расстройств речи и голоса, а также профпатологии ЛОР-органов - задачи, которые не потеряли своей актуальности и сегодня. Великая Отечественная война и блокада Ленинграда - особый период в жизни института. На его базе был развернут госпиталь для лечения раненых бойцов и жителей города, страдающих дистрофией.

Сейчас трудно поверить, что в таких трудных условиях велись регулярные заседания Ученого совета, велись занятия со студентами и медицинским персоналом, была проведена научно-практическая конференция. Эти люди, которые работали в институте все 900 блокадных дней и ночей,

оказались достойными тех, кто принципы любви и милосердия пронес через годы служения в Общине сестер Красного Креста. Принцип служения людям лежит в основе каждого лечебного учреждения и все, что есть лучшего в науке, практике, современных медицинских технологиях используется в работе НИИ уха, горла, носа и речи - ярком представителе Петербургской школы оториноларингологов.

Учреждение является некоммерческой организацией, созданной в форме федерального государственного бюджетного учреждения.

В соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 20.03.2007 г. учреждение было переименовано в Федеральное государственное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт уха, горла, носа и речи» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

В соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 13.08.2010 г. институт был переименован в Федеральное государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт уха, горла, носа и речи» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.07.2011 г. учреждение переименовано в Федеральное государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт уха, горла, носа и речи» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

#### **Общие сведения о научной организации:**

Полное наименование научной организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт уха, горла, носа и речи» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Сокращенное наименование научной организации: ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России.

Организационно-правовая форма: государственная.

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 7809016254.

Основной государственный регистрационный номер в Едином государственном реестре юридических лиц: 1027810338490.

Местонахождение (юридических адрес):

Почтовый индекс – 190013.

Субъект Российской Федерации или страна: Российская Федерация.

Город: Санкт-Петербург.

Улица: Бронницкая.

Дом: 9.

Междугородний телефонный код: 812.

Телефоны для связи: 316-22-56, 316-54-29.

Факс: 316-79-11, 316-54-29.

Адрес электронной почты: 3162256@mail.ru, 3165429@mail.ru.

Адрес WWW-сервера: www.lornii.ru.

Директор ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России: Янов Юрий Константинович, заслуженный врач России, член-корр. РАН, профессор, телефон: (812) 316-22-56.

Заместитель директора по научно-координационной работе: Рязанцев Сергей Валентинович, д.м.н., профессор, телефон: (812) 316-28-52.

Заместитель директора по клинической работе: Коноплев Олег Иванович, д.м.н., профессор, телефон: (812) 316-25-05.

Ученый секретарь: Мальцева Галина Семеновна, д.м.н., телефон: (812) 316-28-52.

Заведующий организационно-методическим отделом: Фанта Иван Васильевич, к.м.н., телефон: (812) 316-54-29.

ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России осуществляет свою деятельность в соответствии с Конституцией Российской Федерации, федеральными законами, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, нормативными правовыми актами Министерства образования и науки Российской Федерации, Министерства здравоохранения Российской Федерации, ФАНО России, Уставом ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России (утвержден приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 20 июля 2011 г. № 757), изменениями в Уставе (утверждены Министерством здравоохранения Российской Федерации от 27 сентября 2012 г. № 247) и другими нормативными документами.

ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России имеет лицензию на право ведения образовательной деятельности: серия 90ЛО1 № 0000729

регистрационный № 0682, выдана 26 марта 2013 г. Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки с приложениями: 1.1 (серия 90ПО1 № 0008189), 1.2 (серия 90ПО1 № 0009748). Срок действия лицензии – бессрочно. В соответствии с лицензией институт имеет право на ведение образовательной деятельности по 1-й специальности послевузовского образования (аспирантура), 2-м специальностям послевузовского образования (ординатура).

Целью деятельности ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России является проведение фундаментальных и прикладных (в том числе клинических) исследований в области оториноларингологии, направленных на сохранение и укрепление здоровья человека, развитие здравоохранения и медицинской науки, подготовка высококвалифицированных научных и медицинских кадров.

### **Выводы и рекомендации:**

ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России располагает необходимыми организационно-правовыми документами, допускающими ведение образовательной деятельности. Настоящие условия данной деятельности соответствуют требованиям, содержащимся в документах.

## **2. Структура ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России и организация образовательного процесса.**

Непосредственное управление ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России осуществляет директор.

В институте функционирует выборный представительный орган – Ученый совет. Срок полномочий Ученого совета – 1 год. Число членов совета – 17 человек. В состав Ученого совета входят директор, заместитель директора по научно-координационной работе, ученый секретарь учреждения, руководители и ведущие сотрудники научных отделов и лабораторий. Председателем Ученого совета является директор учреждения. Ученый совет является одним из органов управления институтом и рассматривает вопросы научной, образовательной, медицинской, финансово-экономической, кадровой и хозяйственной деятельности института. Ученый совет действует на основании положения, утверждаемого директором института.

Структура Федерального государственного бюджетного учреждения «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт уха, горла, носа и речи» Министерства здравоохранения Российской Федерации представлена следующим образом:

## **Библиотечно-информационное обеспечение.**

Институт располагает научной библиотекой, организованной в 1930 году.

По штатному расписанию в библиотеке 2 ставки библиотечных работников.

Суммарная площадь занимаемых библиотекой помещений (основное и вспомогательное) составляет 72,9 кв.м. Обслуживание читателей на абонементе и в читальном зале ведется в одном помещении, которое составляет 46,3 кв.м. Вспомогательному помещению отводится 26,6 кв.м.

Суммарный фонд библиотеки на 1.01.2014 г. составил 36 756 экз., из них книг 17 396 экз. Фонд научной литературы 7 348 экз., диссертации, авторефераты 2147, журналы 15 336.

Всего записано в библиотеку 310 читателей.

Комплектование библиотеки ведется с учетом профиля учебной и научной работы института. Большую долю в комплектование вносят дары частных лиц. Библиотека выписывает 26 названий журналов. Сокращение отказов на литературу выполняется за счет МБА.

Библиотека автоматизирована. Подключен ИНТЕРНЕТ, в библиотечной программе ИРБИС создается электронный каталог, насчитывающий 6 700 записей и объединяющий в себе функции алфавитного, систематического и предметного каталогов, что позволяет обеспечивать многоаспектный поиск информации в фонде библиотеки и существенно сокращает время поиска. Электронный каталог ежедневно пополняется и отражает книги, статьи из журналов, авторефераты, диссертации.

Работа библиотеки обеспечивает учебный процесс в рамках реализации образовательных программ высшего образования (программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, программа подготовки в ординатуре).

Согласно договору о клинической базе от 11.12.2012 г. № 03-ОМО/220 клинической базой ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России, ресурсы которой задействуются в учебном процессе и научно-исследовательской деятельности, является Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова.

Организация учебного процесса в учреждении осуществляется в соответствии с Положением об аспирантуре, Положением о клинической ординатуре. В образовательной деятельности задействованы площади, как самого института, так и клинической базы.

### **Выводы и рекомендации:**

1. Структура и система управления института достаточны и эффективны для обеспечения выполнения образовательных функций.

2. Нормативная и организационно-распорядительная документация института соответствует действующему законодательству РФ.
3. Имеющаяся система взаимодействия всех структурных подразделений института позволяет успешно вести образовательную деятельность.

### **3. Структура подготовки специалистов.**

ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России согласно лицензии на право ведения образовательной деятельности осуществляет подготовку специалистов по следующим направлениям:

1. Клиническая ординатура по специальности:

- 31.08.58. Оториноларингология;
- 31.08.64. Сурдология-оториноларингология.

2. Аспирантура по специальности:

- 14.01.03. Болезни уха, горла и носа.

Прием в ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России осуществляется на основании заявлений, поступающих по конкурсу, условия и организация которого гарантируют гражданам равные права при прохождении собеседования и сдаче вступительных экзаменов. С этой целью разработаны правила приема в аспирантуру и клиническую ординатуру.

Количество обучающихся по программам послевузовского образования на 01.04.2014 г. составляет: 11 – клинических ординаторов и 9 – аспирантов.

Подготовка в аспирантуре и клинической ординатуре осуществляется по очной форме обучения со сроками, соответствующими федеральным государственным требованиям. Учебные занятия проводятся 6 раз в неделю и по объему часов также соответствуют федеральным государственным требованиям.

Структура учебного процесса состоит из следующих основных элементов:

- учебных занятий в форме лекций, семинаров, практических занятий; самостоятельной работы обучающихся;
- зачетов;
- практики;
- итоговой аттестации.

Ежегодно осуществляется выпуск 4 – клинических ординаторов и 3 – аспирантов. Все выпускники работают по специальностям в организациях различных форм собственности.

### **Выводы и рекомендации:**

1. Структура подготовки кадров в аспирантуре по специальности «Болезни уха, горла и носа» и в ординатуре по специальностям «Оториноларингология», «Сурдология-оториноларингология», форма обучения соответствует федеральным государственным требованиям и в равной мере ориентирована на подготовку специалистов для государственных и негосударственных предприятий и организаций.
2. Прием обучающихся в целом характеризуется стабильностью. Уровень востребованности выпускников стабильно высок.

### **4. Кадровое обеспечение.**

Учебный процесс обеспечивается высококвалифицированным профессорско-преподавательским составом. Из числа профессорско-преподавательского состава ученую степень доктора медицинских наук имеют 16 преподавателей: член-корр. РАН – 1 человек, ученое звание профессор – 4 человека, ученую степень кандидата медицинских наук – 14 человек.

### **Выводы и рекомендации:**

Институт располагает достаточным кадровым потенциалом, способным на высоком теоретическом и научно-методическом уровне решать задачи по подготовке специалистов по образовательным программам послевузовского образования.

### **5. Качество образовательной деятельности.**

Образовательная деятельность в ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России осуществляется по образовательным программам послевузовского образования: программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, программе подготовки в ординатуре.

Профессиональные образовательные программы специальностей включают учебные планы, учебные программы дисциплин, программу обучающего симуляционного курса, программы практики, экзаменационные билеты итоговых государственных экзаменов и др. Названия специальностей и квалификация специалистов соответствуют Номенклатуре специальностей специалистов с высшим и послевузовским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения РФ, утвержденной приказом Минобрнауки России от 12.09.2013 г. № 1061.

Учебные планы составлены на основе федеральных государственных требований. Разработаны и утверждены квалификационные характеристики специалистов, включающие в себя:

- перечень знаний, умений, владений;
- перечень практических навыков.

Учебные планы по своей форме и структуре соответствуют предъявляемым требованиям. В учебных планах выделяются блоки обязательных учебных дисциплин, дисциплины по выбору, факультативные дисциплины. Каждая учебная дисциплина предусматривает аттестацию в виде зачета.

Показатели средней недельной нагрузки, объем теоретической нагрузки, фонд времени на обучающий симуляционный курс, практику, каникулы, экзамены соответствуют ФГТ.

По всем учебным дисциплинам специальностей разработаны учебные программы в соответствии с требованиями ФГТ. Учебные программы сопровождаются списками учебно-методической литературы.

При разработке образовательных программ особое внимание уделяется:

- знаниям и умениям обучающихся;
- содержанию дисциплины;
- организации практики с указанием конкретных компетенций, которыми должен овладеть обучающийся;
- информационно-методическому обеспечению дисциплины.

Все программы прошли обсуждение и утверждение на заседаниях Ученого совета института.

На официальном сайте института ([www.lornii.ru](http://www.lornii.ru)) в разделе «Коллегам» - «Образовательные услуги» поступающие могут ознакомиться с лицензией на право ведения образовательной деятельности, положением об аспирантуре, положением о клинической ординатуре, программой вступительного экзамена в клиническую ординатуру по специальности «Оториноларингология» и «Сурдология-оториноларингология», а также с правилами приема в аспирантуру и клиническую ординатуру.

Согласно договору о клинической базе от 11.12.2012 г. № 3-ОМО/220 клинической базой ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России, ресурсы которой задействуются в учебном процессе и научно-исследовательской деятельности, является Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова.

Коечный фонд клиники является базой для проведения практических занятий с клиническими ординаторами и аспирантами института, реализации программы практики клиническими ординаторами.

Для проведения практических занятий с клиническими ординаторами и аспирантами также используются мощности консультативно-диагностического отделения института.

Для достижения соответствия качества подготовки специалистов современным требованиям, обеспечения хорошей подготовки выпускников не только в теоретических вопросах, но и в практической сфере, учебный процесс

ориентирован на практическую деятельность. Для этого в институте организовано:

- привлечение ведущих специалистов института к проведению теоретических учебных занятий;
- проведение практик непосредственно в подразделениях института и на клинической базе под контролем и руководством ведущих специалистов;
- привлечение аспирантов и клинических ординаторов к научным исследованиям с использованием научной базы института;
- привлечение обучающихся к подготовке и участию в научно-практических конференциях и других научно-организационных мероприятиях, проводимых институтом и другими учреждениями.

Подготовка обучающихся ведется с использованием компьютерной и мультимедийной техники, а также в клинических подразделениях института, оснащенных современным диагностическим и лечебным оборудованием. Подготовленные в институте специалисты неизменно пользуются спросом в учреждениях практического здравоохранения, научно-исследовательских институтах и образовательных учреждениях высшего профессионального образования.

#### **Выводы и рекомендации:**

1. На основании вышеизложенного следует отметить, что структура, содержание и трудоемкость учебных планов подготовки специалистов отвечают ФГТ, обеспечивают методически обоснованное соотношение и последовательность преподавания дисциплин, планомерность образовательного процесса.
2. Сложившаяся практика организации учебного процесса позволяет обеспечить необходимый для осуществления профессиональной деятельности уровень подготовки выпускников.

#### **6. Качество научно-исследовательской и методической деятельности.**

В ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт уха, горла, носа и речи» Министерства здравоохранения Российской Федерации проводятся фундаментальные и прикладные исследования в соответствии с Государственным заданием МЗ РФ.

Основными научными направлениями ФГБУ «Санкт-Петербургского научно-исследовательского института уха, горла, носа и речи» Министерства здравоохранения Российской Федерации (согласно Уставу ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России) являются:

- развитие научной и научно-технической деятельности в сфере физиологии и патологии органа слуха, вестибулярного аппарата и верхних дыхательных путей, сурдологии, фонологии у взрослых и детей;

- повышение эффективности оказания специализированной оторинологической медицинской помощи;
- подготовка высококвалифицированных научных работников для указанной научной деятельности.

В 2013 году по Государственному заданию выполнялось 11 тем НИР, из них 3 фундаментальных и 8 прикладных.

Наиболее важные результаты получены при выполнении НИР в 2013 г.

Разработано направление применения и развития функциональной морфологии биологических жидкостей в оториноларингологической специальности, включающее: компьютерную обработку, математическое моделирование, экспериментальные исследования.

Разработано теоретическое обоснование методов хирургического лечения слуховой дисфункции в структуре комплексной хирургической реабилитации пациентов с врожденными расщелинами неба.

Проведено изучение молекулярно-генетических основ активации элиминационных механизмов врожденного иммунитета путем исследования экспрессии генов антибиотических пептидов эпителиального барьера.

В рамках данной НИР была разработана схема проведения дистанционной поддержки в условиях операционной. Во время операции аудиолог в режиме реального времени проводит интраоперационное тестирование в необходимом объеме. Данные хранятся на компьютере и могут быть использованы в любое время.

Исследовались пороги чрезкожной электрической стимуляции лицевого нерва в ходе оперативных вмешательств на среднем и внутреннем ухе в местах вероятного его повреждения. На основании результатов исследований нами предложен объективный метод диагностики моторной дисфункции лицевого нерва с помощью стимуляционной игольчатой электромиографии, который может рассматриваться как полезное дополнение к классификации House–Brackmann.

Проведенное исследование было направлено на разработку методологических основ психодиагностики лиц с коммуникативными нарушениями (заикающихся и больных с дисфонией) в рамках концепции внутренней картины болезни, обеспечивающей качественную диагностику, обоснованный выбор средств психотерапии и контроль результатов ее осуществления.

Разработан собственный малотравматичный эндоназальный эндоскопический способ удаления ЮАОЧ II и IIIa стадии по классификации U. Fisch в модификации Andrews. Предлагаемый нами способ позволил осуществить радикальное удаление опухоли эндоназальным доступом с использованием эндовидеоаппаратуры и предварительной эмболизацией питающих опухоль сосудов.

В процессе работы исследовали функциональное состояние ВНС у больных с различными заболеваниями верхних дыхательных путей и уха. Получены данные, которые свидетельствуют о необходимости учитывать функциональную активность ВНС у таких больных и дополнять традиционное лечение терапевтическими мероприятиями, направленными на коррекцию нейровегетативных расстройств.

Разработан и запатентован новый метод проведения кохлеарной имплантации с использованием СИЦ. Собрана значительная часть результатов исследований эффективности применения СИЦ отдалённого послеоперационного периода. Использование СИЦ для укрепления оссикюлярных протезов в сложных анатомических случаях показало очень высокую эффективность методики.

Одновременное использование не прямой аутофлюоресцентной эндоскопии гортани и видеозендоскопии гортани способствовало максимально эффективному проведению дифференциальной диагностики заболеваний гортани, выявлению ее предраковых и злокачественных образований, установлению границ и распространенности опухолевого процесса.

Исследовалось влияние кохлеарной имплантации на качество жизни ребенка и его семьи. Выявлены позитивные изменения качества жизни глухих детей после кохлеарной имплантации по 5-ти оцениваемым шкалам. Проведена серия исследований, направленных на оптимизацию процедуры настройки процессора кохлеарного импланта.

#### Внедрены в 2013 г.

1. Способ профилактики фиброзной облитерации барабанной полости после радикальной операции с темпанопластикой.
2. Способ лечения адгезивного среднего отита.
3. Способ операции при атрезии наружного слухового прохода.
4. Способ операции при тимпаносклерозе.
5. Особенности формирования холестеатомы у больных с туботимпанальной формой хронического гнойного среднего отита.
6. Применение стеклоиномерного цементирующего материала в реконструктивной хирургии среднего уха.

#### За 2013 г. получено – 3 патента.

1. Патент № 2478209, приоритет 26.12.2011, «Способ диагностики заболевания Паркинсона у больных с нарушением функции обоняния», авторы: Тимчук Л.Э., Янов Ю.К., Симбирцев А.С., Маяцкая М.В., Захаров Д., Хубларова Л.А., Демьянов А.В., зарегистрировано в Государственном реестре 27.03.2013, получен 04.04.2013.

2. Патент № 2479296, приоритет 09.02.2012, «Способ фиксации активного электрода при операции кохлеарной имплантации», авторы: Диаб

Хасан Мохамад Али, Кузовков В.В., Карапетян Р.В., зарегистрировано в Государственном реестре 20.04.2013, получен 14.05.2013.

3. Патент № 2491903, приоритет 09.04.2012, «Способ реконструктивной операции в сочетании с установкой импланта среднего уха», авторы: Астащенко С.В., Аникин И.А., зарегистрировано в Государственном реестре 10.09.2013, получен 16.09.2013.

Получено решение на выдачу патента по заявке № 2012114761/14 (022342), приоритет 09.04.2012, «Способ реконструктивной операции в сочетании с установкой импланта среднего уха», авторы: Астащенко С.В., Аникин И.А., решение о выдаче от 23.04.2013

Подано 5 заявок на изобретения.

1. Заявка на изобретение № 2013112838/14 (019066), приоритет 15.03.2013, «Способ установки импланта среднего уха», авторы: Сугарова С.Б., Аникин И.А., Мегрелишвили С.М., Карапетян Р.В.

2. Заявка на изобретение № 2013112849/20 (019077), приоритет 13.03.2013, «Способ удаления юношеской ангиофибromы основания черепа», авторы: Науменко А.Н., Науменко Н.Н., Веззгов В.А.

3. Заявка на изобретение № 2013128265/15 (042060), приоритет 20.06.2013, «Способ диагностики полипозного риносинусита лактаза-релевантной этиологии», авторы: Тимчук Л.Э., Янов Ю.К., Ботина А.В., Мироненко А.Н., Корниенко Е.А., Дворянчиков В.В., Барановский А.Ю., Маркова Е.А.

4. Заявка на изобретение № 2013148983/14 (076210), приоритет 01.11.2013, «Способ реконструктивной слухоулучшающей операции среднего уха», авторы: Диаб Хасан Мохамад Али, Аникин И.А., Карапетян Р.В.

5. Заявка на изобретение № 2013153413/14 (083450), приоритет 02.12.2013, «Способ хирургической санации тимпанального синуса», авторы: Аникин И.А., Бокучава Т.А.

Сотрудники ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России принимают активное участие в работе научно-организационных мероприятий различного уровня. В 2013 г. принято участие в 14 научных мероприятиях, из них в 8 международных.

В 2013 г. институтом организованы и проведены конференции.

1. Научно-практическая конференция с международным участием «Современные технологии в оториноларингологии», 26 сентября 2013 г., Санкт-Петербург, г. Сестрорецк.
2. 60-я научно-практическая конференция молодых ученых оториноларингологов, 24-25 января 2013 г., г. Санкт-Петербург.
3. II Петербургский Форум оториноларингологов России, 23-25 апреля 2013 г., г. Санкт-Петербург.

На базе института продолжает работу Санкт-Петербургское научное медицинское общество оториноларингологов, основанное в 1903 году. Организационно-методический отдел института занимается организацией и проведением заседаний ЛОР-общества и семинаров в рамках «Школы повышения квалификации» для сотрудников лечебно-профилактических учреждений г. Санкт-Петербурга и Ленинградской области.

В 2013 г. научные программы заседаний ЛОР-общества представляли все кафедры оториноларингологии медицинских ВУЗов г. Санкт-Петербурга, ВМА им. С.М. Кирова, НИИ ЛОР. Всего проведено 7 заседаний ЛОР-общества. Заседания проводятся по четвертым средам каждого месяца (исключая летний период).

В 2013 г. для сотрудников лечебно-профилактических учреждений г. Санкт-Петербурга и Ленинградской области было проведено 11 семинаров. Семинары проводятся в первый и второй вторник каждого месяца (исключая летний период) для врачей оториноларингологов и сурдологов-оториноларингологов взрослой и детской сети с отдельной тематикой.

#### **Выводы и рекомендации:**

1. На базе института проводятся разноплановые фундаментальные и прикладные исследования в соответствии с Государственным заданием МЗ РФ.
2. Тематика НИР, выполняемых ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России актуальна, обладает новизной и практической значимостью.
3. Методическая помощь практическому здравоохранению реализуется институтом, в том числе и в плане проведения научно-практических конференций, семинаров по проблемам оториноларингологии, как г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области, так и на уровне Северо-Западного Федерального округа.

#### **7. Взаимодействие с образовательными и медицинскими организациями.**

ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России в течение многих лет сотрудничает в плане научно-образовательной деятельности с Северо-Западным государственным медицинским университетом им. И.И. Мечникова, Военно-медицинской академией им. С.М. Кирова.

На базе ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России работает городская аттестационная комиссия (раздел оториноларингология) Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга.

Председателем аттестационной комиссии по специальности «Оториноларингология» и «Сурдология-оториноларингология» является директор института, заслуженный врач России, член-корр. РАН, д.м.н., профессор Ю.К. Янов.

В состав экспертной группы в количестве 8 человек входят ведущие специалисты институтов, заведующие ЛОР отделениями практического здравоохранения.

По итогам работы комиссии за 2013 г. из 77 человек первично аттестованы 46 человек, подтвердили имеющуюся категорию 28 человек. Снята первая квалификационная категория с присвоением более низкой второй категории одному человеку, двоим - высшая квалификационная категория заменена на первую.

Показатели квалификационной структуры врачей оториноларингологов и сурдологов-оториноларингологов представлены в таблице:

Год	Присвоено квалификационных категорий всего				Из них присвоены в первый раз			Из них подтверждены			Из них сняты с присвоением более низкой квалиф. категории	
	II	I	V	Итого	II	I	V	II	I	V	с I на II	с V на I
	абс	абс	абс	абс								
2013	26	14	37	77	24	12	10	1	-	27	1	2

### Выводы и рекомендации:

1. Институт активно сотрудничает с образовательными учреждениями высшего образования региона, медицинскими учреждениями, что способствует не только усилению методической составляющей проводимых совместно научных разработок, но и повышению качества подготовки медицинских и научных кадров.
2. ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России оказывает существенную помощь учреждениям практического здравоохранения по оказанию специализированной медицинской помощи больным оториноларингологического и сурдологического профиля.

### 8. Качество материально-технической базы.

#### Социально-бытовые условия.

ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России имеет в оперативном управлении здания общей площадью 6291 кв. метров, в том числе учебно-лабораторную площадь – 443 кв. метров. Обучение проходит в современных

учебных помещениях клинической базы. Имеется пункт медицинского обслуживания.

Сведения о структуре доходов научной организации:

Структура доходов (объем в тыс. руб.)

- бюджетное финансирование: 24585,0

- средства, полученные за образовательные услуги: 2400,0.

**Выводы и рекомендации:**

Материально-техническая база обеспечивает на должном уровне ведение учебного процесса.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Таким образом, результаты самообследования показывают, что потенциал ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России по всем рассмотренным показателям отвечает требованиям к содержанию и качеству подготовки специалистов.

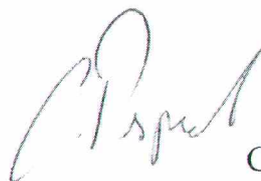
Содержание рабочих учебных планов и программ учебных дисциплин соответствует федеральным государственным требованиям. Качество подготовки выпускников ординатуры по результатам текущей успеваемости и итоговых государственных аттестаций соответствует государственным требованиям к уровню подготовки. Кадровый состав обеспечивает учебный процесс по всем реализуемым направлениям и специальностям. Материально-техническая база, включая аудиторный фонд, учебно-лабораторное обеспечение, средства и формы технической и библиотечно-информационной поддержки учебного процесса, достаточна для обеспечения реализуемых направлений и специальностей. Социально-бытовые условия обучающихся и преподавателей являются достаточными по действующим нормативам.

Итоговые оценки деятельности института позволяют отметить, что по специальностям «Оториноларингология», «Сурдология-оториноларингология», «Болезни уха, горла, носа» имеется лицензия. Институт принимает активное участие в формировании нормативной документации по специальностям; качество подготовки, характеризуемое результатами промежуточных и итоговых испытаний, оценивается «выше среднего» уровня; потенциал и материально-техническая база института достаточны для реализации

подготовки по лицензированной специальности, постоянно наращивается и обновляется.

**Члены рабочей группы:**

Заместитель директора по научно-координационной работе, профессор



С.В. Рязанцев

Ученый секретарь, д.м.н.



Г.С. Мальцева

Заведующий организационно-методическим отделом, к.м.н.



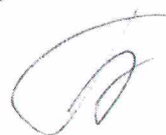
И.В. Фанта

Начальник отдела кадров



Н.А. Глейм

Главный бухгалтер



Л.К. Бояршинова