

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ПСИХИАТРИИ И
НЕВРОЛОГИИ ИМЕНИ В.М. БЕХТЕРЕВА»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



**ПУБЛИЧНЫЙ ОТЧЕТ
О РЕЗУЛЬТАТАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ФГБУ «НМИЦ ПН ИМ. В.М. БЕХТЕРЕВА» МИНЗДРАВА РОССИИ.
СОСТОЯНИЕ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО ПРОФИЛЮ
«ПСИХИАТРИЯ», «ПСИХИАТРИЯ-НАРКОЛОГИЯ»**

2025 г.

Оглавление

1. Общая характеристика Национального медицинского исследовательского центра психиатрии и неврологии имени В.М. Бехтерева как «головной» организации по профилю «психиатрия», «психиатрия–наркология»	3
1.1. Паспортная часть	3
1.2. Организационная структура НМИЦ	5
1.3. Образовательная деятельность НМИЦ	7
1.4. Деятельность по основным клиническим направлениям работы НМИЦ	18
1.5. Научная деятельность НМИЦ	20
1.6. Автоматизированная система НМИЦ	23
1.7. Оснащенность НМИЦ	24
1.8. Организационно-методическая работа в 2025 году	25
1.9. Внедрение инновационных медицинских технологий в НМИЦ	30
2. Показатели деятельности НМИЦ за 2025 год в сравнении с плановым значением показателей на 2025 год.....	32
2.1 Число случаев, в ходе которых национальными медицинскими исследовательскими центрами проведены консультации/консилиумы с применением телемедицинских технологий краевых, республиканских, областных, окружных медицинских организаций субъектов Российской Федерации по профилю оказания медицинской помощи.	32
2.2. Доля пациентов, проживающих на территории других субъектов Российской Федерации, получивших медицинскую помощь в НМИЦ	35
2.3. Выезды в субъекты Российской Федерации сотрудников НМИЦ в целях осуществления организационно-методической поддержки региональных психиатрических и наркологических медицинских организаций.....	38
2.4. Число проведенных научно-практических мероприятий с применением телемедицинских технологий с участием «якорных» краевых, республиканских, областных, окружных медицинских организаций субъектов Российской Федерации (и/или их структурных подразделений), либо организаций, выполняющих их функции.	40
2.5. Количество и перечень интерактивных образовательных модулей, размещенных на портале непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России. 43	43
2.6. Оценка текущей кадровой ситуации в субъектах Российской Федерации по профилям «психиатрия» и «психиатрия-наркология».....	44
2.7. Перечень предложений по улучшению кадровой ситуации в субъектах Российской Федерации с анализом реализации этих предложений	61
2.8. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества подготовки специалистов по профилям «психиатрия» и «психиатрия-наркология» с анализом реализации этих мероприятий	62
3. Международное сотрудничество в области здравоохранения	66
4. Организационно-методическая деятельность	68
4.1. Анализ системы контроля качества медицинской помощи на основании клинических рекомендаций и критерии оценки качества медицинской помощи в НМИЦ и медицинских организациях субъектов Российской Федерации по профилю медицинской помощи	68
4.2. Рейтинг субъектов Российской Федерации по результативности и качеству оказания медицинской помощи в соответствии с критериями, предлагаемыми НМИЦ.....	72
4.3. Результаты мониторинга и предложения по повышению эффективности реализации федеральных проектов в субъектах Российской Федерации	76
5. Аналитическая информация об эффективности (результативности) деятельности НМИЦ с точки зрения изменения ситуации с оказанием медицинской помощи в субъектах Российской Федерации в результате деятельности НМИЦ.....	82
6. Перспективы развития НМИЦ	85



**РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ФГБУ «НМИЦ ПН ИМ. В.М. БЕХТЕРЕВА» МИНЗДРАВА РОССИИ.
СОСТОЯНИЕ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО ПРОФИЛЮ
«ПСИХИАТРИЯ», «ПСИХИАТРИЯ-НАРКОЛОГИЯ»**

1. Общая характеристика Национального медицинского исследовательского центра психиатрии и неврологии имени В.М. Бехтерева как «головной» организации по профилю «психиатрия», «психиатрия-наркология»

1.1. Паспортная часть

ФГБУ «НМИЦ ПН им В.М. Бехтерева» Минздрава России осуществляет организационно-методическую поддержку по профилям «психиатрия» и «психиатрия-наркология» для 43 субъектов РФ, входящих в состав Северо-Западного, Южного, Северо-Кавказского, Приволжского и Уральского федеральных округов, а также субъектов входящих в состав новых территорий. Перечень курируемых субъектов представлен в табл.1.

Таблица 1

Перечень субъектов, курируемых ФГБУ «НМИЦ ПН им В.М. Бехтерева» Минздрава России по профилям «психиатрия» и «психиатрия-наркология»

Северо-Западный федеральный округ	Северо-Кавказский федеральный округ
Республика Карелия	Республика Дагестан
Республика Коми	Республика Ингушетия
Архангельская область	Кабардино-Балкарская Республика
Вологодская область	Карачаево-Черкесская Республика
Калининградская область	Республика Северная Осетия-Алания
Ленинградская область	Чеченская Республика
Мурманская область	Ставропольский край
Новгородская область	Приволжский федеральный округ
Псковская область	Республика Башкортостан
г. Санкт-Петербург	Республика Марий Эл
Ненецкий автономный округ	Республика Мордовия
Южный федеральный округ	Республика Татарстан
Республика Адыгея	Удмуртская Республика
Республика Калмыкия	Чувашская Республика
Краснодарский край	Пермский край
Астраханская область	Кировская область
Волгоградская область	Нижегородская область
Ростовская область	Оренбургская область
Уральский федеральный округ	Пензенская область
Челябинская область	Самарская область
Курганская область	Саратовская область
Ямало-Ненецкий автономный округ	Ульяновская область
Новые территории	
Луганская Народная Республика	Херсонская область

Юридический адрес ФГБУ «НМИЦ ПН им В.М. Бехтерева» Минздрава России:
192019, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Бехтерева д.3.
Тел. 8(812) 670-02-20, 8(812) 670-02-22.

e-mail: spbinstb@bekhterev.ru

e-mail организационно-методического подразделения:
oomo@bekhterev.ru; telemed_bekhterev@mail.ru.

Сайт: <https://bekhterev.ru/>

В публичном отчете представлены сведения о деятельности НМИЦ за 2025 год.

Перечень сотрудников, участвовавших в подготовке отчета:

1. Семенова Наталия Владимировна – заместитель директора по научно-организационной и методической работе
2. Максимов Степан Григорьевич – заведующий отделением организационно-методической и аналитической работы (ООМиАР)
3. Сафонова Наталья Юрьевна – заведующая отделением телемедицинских технологий (ОТМТ)
4. Антипина Ольга Юрьевна – главный специалист ООМиАР
5. Кондратьева Вера Александровна – врач-методист ООМиАР
6. Александрова Наталия Александровна – медицинский статистик ООМиАР
7. Сорокин Михаил Юрьевич – ученый секретарь
8. Зубова Елена Юрьевна – руководитель образовательного отдела
9. Кондинский Александр Германович – заведующий Федеральным консультационно-методическим центром по психотерапии

Коллективом ФГБУ «НМИЦ ПН им В.М. Бехтерева» Минздрава России руководит Президент Российского Общества Психиатров, заслуженный деятель науки Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор **Николай Григорьевич Незнанов**.



И.о. директора Центра, д.м.н., профессор Николай Григорьевич Незнанов

1.2. Организационная структура НМИЦ

Организационная структура ФГБУ «НМИЦ ПН им В.М. Бехтерева» Минздрава России включает в себя научно-исследовательские подразделения, клинические подразделения, институт последипломного образования, отдел по реализации функций НМИЦ. Структура представлена в табл. 1.1.

Таблица 1.1.

Структура ФГБУ «НМИЦ ПН им В.М. Бехтерева» Минздрава России

Подразделение НМИЦ	Отделения, входящие в состав подразделения
Научно-исследовательские подразделения НМИЦ	
Отдел научно-медицинской информации и международного сотрудничества	<ul style="list-style-type: none">• Отделение клинических исследований и научно-медицинской информации• Отделение международного сотрудничества
Институт клинической психиатрии	<ul style="list-style-type: none">• Отделение биологической терапии психически больных• Отделение интегративной фармако-психотерапии больных с психическими расстройствами• Отделение гериатрической психиатрии• Отделение детской психиатрии
Институт трансляционной психиатрии	<ul style="list-style-type: none">• Отделение терапии психических расстройств у лиц молодого возраста• Отделение геномики психических расстройств• Отделение социальной нейропсихиатрии
Институт психотерапии	<ul style="list-style-type: none">• Отделение лечения пограничных психических расстройств и психотерапии
Институт нейропсихиатрии	<ul style="list-style-type: none">• Отделение лечения больных с экзогенно-органическими расстройствами и эпилепсией• Отделение интегративной терапии больных нейропсихиатрического профиля• Отделение нейрохирургии
Институт аддиктологии	<ul style="list-style-type: none">• Отделение терапии стационарных больных с аддиктивными расстройствами• Отделение терапии амбулаторных больных с аддиктивными расстройствами
Центры коллективного пользования	<ul style="list-style-type: none">• Лаборатория клинической психологии и психодиагностики• Лаборатория биохимических исследований• Лаборатория клинической нейрофизиологии• Отделение нейровизуализационных исследований• Институт персонализированной психиатрии и неврологии

	<ul style="list-style-type: none"> Научно-организационное отделение
Клинические подразделения НМИЦ	
Лечебные отделения	<ul style="list-style-type: none"> Психиатрическое отделение № 1 Психиатрическое отделение № 2 Психиатрическое отделение № 3 Психиатрическое отделение № 4 детское Психиатрическое отделение № 5 Психиатрическое отделение № 6 Психиатрическое отделение № 7 Нейрохирургическое отделение № 8 Психиатрическое отделение № 9 Психиатрическое отделение № 10 Психиатрическое отделение № 11 подростковое
Вспомогательные подразделения	<ul style="list-style-type: none"> Аптека Консультативное отделение Приемное отделение Рентгеновское отделение Физиотерапевтическое отделение Отделение функциональной диагностики Клинико-диагностическая лаборатория Отделение клинической психологии Отделение инфекционной безопасности Отделение молекулярно-генетической диагностики Отдел компьютерно-технического обслуживания Отделение информационно-компьютерного обслуживания
Прочие подразделения НМИЦ	
Институт последипломного образования	<ul style="list-style-type: none"> Учебный отдел Отдел научно-методического обеспечения программ дополнительного профессионального образования Методический аккредитационно-симуляционный центр Отдел информационных ресурсов
Отдел по реализации функций НМИЦ	<ul style="list-style-type: none"> Отделение организационно-методической и аналитической работы Отделение телемедицинских технологий Федеральный консультационно-методический центр по психотерапии
Административно-хозяйственные подразделения НМИЦ	

Научные сотрудники Центра

- В Центре работает **84** научных сотрудника
- В их числе:
- **7** профессоров;
- **22** доктора медицинских наук;
- **35** кандидатов медицинских наук

Врачи-специалисты Центра

- В Центре работает **68** врачей-специалистов
- Высшую квалификационную категорию имеют 28 специалистов, I-ю - 2

1.3. Образовательная деятельность НМИЦ

Организация и реализация образовательной деятельности осуществляется в специально созданном структурном подразделении - Институте последипломного образования. Образовательная деятельность лицензирована, программы высшего образования – аккредитованы. Обучение проводится по специальностям: «Психиатрия», «Неврология», «Психотерапия», «Психиатрия-наркология», «Клиническая (медицинская) психология», «Психология».

В Институте ПДО реализуются основные и дополнительные профессиональные образовательные программы, предоставляется возможность освоения образовательных программ в дистанционном формате.

Направления работы:

- подготовка кадров высшей квалификации в **ординатуре и аспирантуре**;
- реализация образовательной программы высшего образования магистратуры по специальности **37.04.01 Психология (профиль «Психология лечебного процесса»)**;
- **докторантуре**;
- **прикрепительство для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук**;
- **прикрепительство для подготовки и сдачи экзаменов кандидатского минимума**;

- программы **профессиональной переподготовки** по специальностям «Психиатрия», «Психиатрия-наркология», «Психотерапия», «Неврология», «Клиническая психология»;
- **программы повышения квалификации** по специальностям: психиатрия, неврология, психиатрия-наркология, психотерапия, клиническая психология;
- **программы повышения квалификации для преподавателей ВУЗов**, осуществляющих подготовку студентов и врачей практического здравоохранения по специальностям «Психиатрия», «Психиатрия-наркология», «Психотерапия», «Неврология»;
- реализация **индивидуальных программ обучения** в форме стажировки на рабочем месте.

Программы обучения соответствуют нормативным документам Министерства здравоохранения и Министерства образования РФ, федеральным государственным образовательным стандартам, в обязательном порядке сочетают в себе теоретическую и практическую подготовку, обучение профессиональным навыкам и компетенциям, супervизии, тренинги. Все программы дополнительного профессионального образования размещены на сайте НМО, что позволяет обучаться специалистам из различных регионов РФ.

Обучающиеся имеют возможность посещения и участия в работе международных, российских и региональных научно-практических конференций, семинаров, школ, которые проводятся Центром.

По окончании обучения слушатели получают документы, утвержденные Министерством образования и Министерством здравоохранения Российской Федерации, НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева по соответствующей программе подготовки (диплом об окончании ординатуры, диплом о профессиональной переподготовке, удостоверение о повышении квалификации, свидетельство об обучении).

Образовательная деятельность Центра осуществляется на бюджетной и внебюджетной основе.

Виды реализуемых программ образования представлены в табл. 1.2.

Таблица 1.2.

Виды реализуемых программ образования

№ п/п	Направление подготовки	Код общероссийского классификатора по образованию ОК 009-2016 (при наличии)	Наименование программ	Кафедра/ подразделение на базе которых проводилось обучение	Медицинский профиль	Форма обучения	Вид обучения	Трудоемкость, часов	Источник финансирования
1.	Психиатрия	31.08.20	Ординатура - Психиатрия	Институт ПДО	Психиатрия	очная	ВО	4320	бюджет/внебюдж.
2.	Психиатрия- наркология	31.08.21	Ординатура - Психиатрия-наркология	Институт ПДО	Психиатрия- наркология	очная	ВО	4320	бюджет/внебюдж.
3.	Психотерапия	31.08.22	Ординатура - Психотерапия	Институт ПДО	Психотерапия	очная	ВО	4320	бюджет/внебюдж.
4.	Неврология	31.08.42	Ординатура - Неврология	Институт ПДО	Неврология	очная	ВО	4320	бюджет/внебюдж.
5.	Психиатрия и наркология	3.1.17	Аспирантура - Психиатрия и наркология	Институт ПДО		очная	ВО	3 года	бюджет/внебюдж.
6.	Неврология	3.1.24	Аспирантура - Неврология	Институт ПДО		очная	ВО	3 года	бюджет/внебюдж.
7.	Медицинская психология	5.3.6	Аспирантура – медицинская психология, медицинские специальности	Институт ПДО		очная	ВО	3 года	внебюдж.
8.	Психиатрия		Профессиональная переподготовка по специальности «Психиатрия» (для специалистов, не работающих по специальности более 5 лет)	Институт ПДО	Психиатрия	Очно-заочная	ДПО	504	внебюдж.

9.	Психиатрия		Профессиональная переподготовка по специальности «Психиатрия» (для специалистов, имеющих диплом специалиста по специальностям «Лечебное дело» или «Педиатрия» при наличии подготовки в интернатуре (ординатуре) по специальностям «Психиатрия- наркология», «Психотерапия», «Сексология», «Судебно-психиатрическая экспертиза»)	Институт ПДО	Психиатрия	Очно-заочная	ДПО	432	внебюдж.
10.	Психиатрия		Профессиональная переподготовка по специальности «Психиатрия» (для специалистов, имеющих диплом специалиста по специальностям «Лечебное дело» или «Педиатрия» при наличии подготовки в интернатуре	Институт ПДО	Психиатрия	Очно-заочная	ДПО	720	внебюдж.

			(ординатуре) по специальностям «Гастроэнтерология», «Гериатрия», «Кардиология», «Неврология», «Общая врачебная практика (семейная медицина)», «Педиатрия», «Терапия», «Эндокринология», «Акушерство и гинекология», «Аnestезиология-реаниматология», «Гематология», «Дерматовенерология», «Пульмонология», «Урология»)						
11.	Неврология		Профессиональная переподготовка по специальности «Неврология» (для специалистов, не работающих по специальности более 5 лет)	Институт ПДО	Неврология	Очно-заочная	ДПО	504	внебюдж.
12.	Неврология		Профессиональная переподготовка по специальности «Неврология» (для специалистов, имеющих диплом	Институт ПДО	Неврология	Очно-заочная	ДПО	720	внебюдж.

			специалиста по специальностям «Лечебное дело» или «Педиатрия» при наличии подготовки в интернатуре (ординатуре) по специальностям «Нейрохирургия», «Общая врачебная практика (семейная медицина)», «Педиатрия», «Терапия», «Эндокринология»						
13.	Психиатрия- наркология		Профессиональная переподготовка по специальности «Психиатрия- наркология» (для врачей-психиатров и специалистов, не работающих по специальности более 5 лет)	Институт ПДО	Психиатрия- наркология	Очно-заочн ая	ДПО	576	внебюдж.
14.	Психотерапия		Профессиональная переподготовка по специальности «Психотерапия» (для врачей-психиатров и специалистов, не работающих по специальности более 5	Институт ПДО	Психотерапия	Очно-заочн ая	ДПО	576	внебюдж.

			лет)						
15.	Психотерапия		Профессиональная переподготовка по специальности «Психотерапия» (специалистов, имеющих диплом специалиста по специальностям «Лечебное дело» или «Педиатрия» при наличии подготовки в интернатуре (ординатуре) по специальностям «Психиатрия-наркология», «Психиатрия», «Сексология», «Судебно-психиатрическая экспертиза»)	Институт ПДО	Психотерапия	Очно-заочная	ДПО	576	внебюдж.
16.	Клиническая психология		Одногодичная очно-заочная программа профессиональной переподготовки по клинической психологии	Институт ПДО	Клиническая психология	Очно-заочная	ДПО	1080	внебюдж.
17.	Клиническая психология		Одногодичная очная программа профессиональной переподготовки по клинической	Институт ПДО	Клиническая психология		ДПО	1512	внебюдж.

			психологии						
18.	Клиническая психология		Двухгодичная очно- заочная программа профессиональной переподготовки по клинической психологии	Институт ПДО	Клиническая психология	Очно- заочн ая	ДПО	1512	внебюдж.
19.	Клиническая психология		Одногодичная очная программа переподготовки по клинической психологии (с нейропсихологией)	Институт ПДО	Клиническая психология			1800	внебюдж.
20.	Клиническая психология		Двухгодичная очно- заочная форма обучения по клинической психологии (с нейропсихологией)	Институт ПДО	Клиническая психология	Очно- заочн ая		1800	внебюдж.

Так же проведено обучение по **85** программам повышения квалификации.

В 2025 году:

поступили: **71** ординатор, в т.ч. **36** – на бюджетной основе, **17** – по целевым договорам;

продолжили обучение: **71** ординатор, в т.ч. **32** – на бюджетной основе, **14** – по целевым договорам;

прошли обучение по программам общего и тематического усовершенствования – **507** человек, в том числе **50** специалистов профессорско-преподавательского состава (преподаватели ВУЗов);

прошли обучение по программам профессиональной переподготовки **74** человек;

Кроме того, разработано **10** интерактивных образовательных модулей.

Руководитель ИПДО, д.м.н. Зубова Е.Ю. и главный научный сотрудник, профессор, д.м.н. Караваева Т.А. в составе рабочей группы осуществляли разработку типовых программ профессиональной подготовки по специальностям «Психиатрия» и «Психотерапия», проводили анализ документов, регламентирующих образовательную деятельность.

Первичная специализированная аккредитация специалистов в МАСЦ Центра:

Всего заявок: 349 чел.

Допущены 282, из них:

- психотерапия — 74 чел.
- психиатрия-наркология — 31чел.
- психиатрия — 115 чел.
- неврология — 62 чел.

Аkkредитацию прошли специалисты из следующих регионов:

г. Санкт-Петербург:

- ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и неврологии имени В.М. Бехтерева» МЗ РФ
- ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» МЗ РФ
- ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» МО РФ
- ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. академика И.П. Павлова» МЗ РФ
- ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» МЗ РФ
- ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет»
- ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» МЗ РФ
- ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И.И. Джанелидзе»
- ООО «Институт психотерапии и медицинской психологии РПА им. Б.Д. Карвасарского»
- ЧОУВО «Санкт-Петербургский медико-социальный институт»
- АНО ДПО «Высшая Академия Медицинского Образования»
- ООО «Научно-инновационный институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации»

г. Москва:

- АНО ДПО «Московская медицинская академия им. С.П. Боткина»
- АНО ДПО «Гуманитарно-технический институт»
- АНО ДПО «Центр повышения квалификации и профессиональной переподготовки»
- АНО ДПО «Медицинский университет инноваций и развития»
- ООО «Национальная академия современных технологий»
- ООО «Университет постдипломного профессионального образования»
- ГБУЗ г. Москвы «Московский научно-практический центр наркологии Департамента здравоохранения города Москвы»

Другие регионы:

- ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Волгоград
- ООО «Научный центр дополнительного образования «Наставник», г. Челябинск
- ЧУ ООДПО «Международная академия экспертизы и оценки», г. Саратов
- «Кыргызский Государственный Медицинский Институт», г. Бишкек, Кыргызстан

- АНО ДПО «ГК Профи», г. Екатеринбург
- АНО ДПО «Учебный центр 01», г. Тобольск
- ООО «Центр специализированного образования «Арсенал знаний», г. Рязань
- ООО «Центр Специализированного Образования «Проф-Ресурс», г. Рязань
- ЧОУ ДПО «Региональная академия делового образования», г. Тольятти

**Подготовлены циклы
для преподавателей школ по актуальным вопросам психиатрии, психиатрии-наркологии**

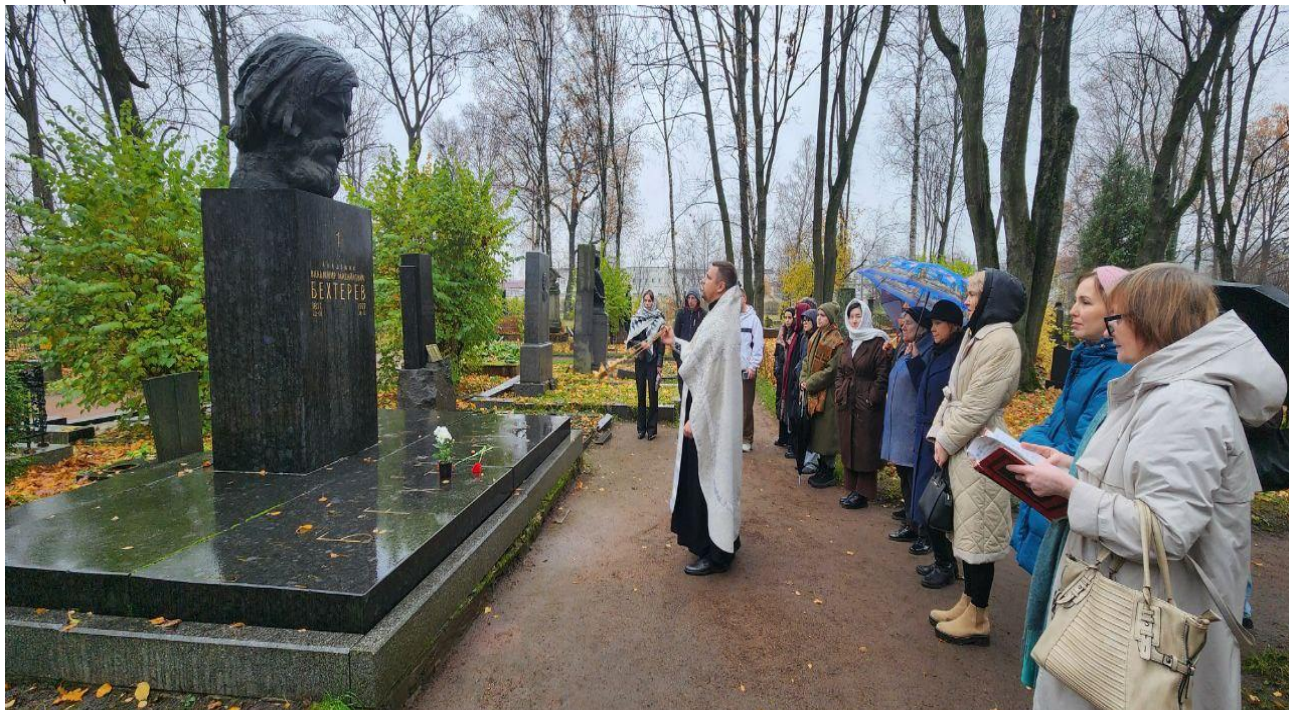
Буллинг как комплексная психолого-педагогическая проблема современности	32	Июнь 2025	Специалисты, принимающие активное участие в обучении, воспитании и развитии детей в общеобразовательных и среднеспециальных учреждениях – педагоги, педагоги-психологи, психологи
Методы детской психологии. Работа детского психолога с родителями	16	Март 2025	Специалисты, принимающие активное участие в обучении, воспитании и развитии детей в общеобразовательных и среднеспециальных учреждениях – педагоги, педагоги-психологи, психологи
Посттравматическое стрессовое расстройство: психологические методы оценки и способы оказания помощи	36	Октябрь 2025	Специалисты, принимающие активное участие в обучении, воспитании и развитии детей в общеобразовательных и среднеспециальных учреждениях – педагоги, педагоги-психологи, психологи
Основы психиатрии детского и подросткового возраста для специалистов, принимающих активное участие в обучении, воспитании и развитии детей	48	Январь-февраль 2025	Специалисты, принимающие активное участие в обучении, воспитании и развитии детей в общеобразовательных и среднеспециальных учреждениях – педагоги, педагоги-психологи, психологи
Особенности работы с детьми с когнитивным дефицитом для специалистов общеобразовательных учреждений	16	Февраль 2025	Специалисты, принимающие активное участие в обучении, воспитании и развитии детей в общеобразовательных и среднеспециальных учреждениях – педагоги, педагоги-психологи, психологи
Особенности работы с детьми с психотическими расстройствами и аутизмом для специалистов общеобразовательных	16	Февраль 2025	Специалисты, принимающие активное участие в обучении, воспитании и развитии детей в общеобразовательных и среднеспециальных учреждениях – педагоги, педагоги-психологи, психологи

учреждений			
Особенности работы с детьми с пограничными психическими расстройства у детей для специалистов общеобразовательных учреждений	16	Февраль 2025	Специалисты, принимающие активное участие в обучении, воспитании и развитии детей в общеобразовательных и среднеспециальных учреждениях – педагоги, педагоги-психологи, психологи
Возрастные аспекты суицидологии. Самоповреждающее поведение у подростков: основные признаки и коррекция	16	Ноябрь 2025	Специалисты, принимающие активное участие в обучении, воспитании и развитии детей в общеобразовательных и среднеспециальных учреждениях – педагоги, педагоги-психологи, психологи
Профилактика нарушений пищевого поведения среди подростков и молодежи	16	Апрель 2025	Специалисты, принимающие активное участие в обучении, воспитании и развитии детей в общеобразовательных и среднеспециальных учреждениях – педагоги, педагоги-психологи, психологи

Историко-образовательный проект «Учителя и ученики», направленный на сохранение памяти, развитие патриотизма и гордости за основателя и последователей школы академика В.М. Бехтерева, формирование чувства причастности к плеяде великих ученых, учителей и деятелей России, обучавшихся и работавших в Психоневрологическом институте и внесших огромный вклад в развитие психиатрии, психиатрии-наркологии, психотерапии, неврологии и психологии.

Посещение музея В.М. Бехтерева, расположенного в ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева» Минздрава России, входит в программу факультативных занятий всех образовательных программ, реализующихся в Центре.

Посещение мемориала захоронения В.М. Бехтерева совместно с представителями РПЦ:



1.4. Деятельность по основным клиническим направлениям работы НМИЦ

Направления работы клинических подразделений ФГБУ «НМИЦ ПН им В.М. Бехтерева» Минздрава России	
Помощь пациентам, страдающим психическими расстройствами <ul style="list-style-type: none"> • Клиническая деятельность отделений направлена на оказание помощи при различных видах психических расстройств. • В работе используются комплексные подходы к лечению: современные методы фармакотерапии, различные формы психотерапии, реабилитационные программы. • Оказывается помощь пациентам с фармакорезистентными состояниями и пациентам с сопутствующей эндокринной патологией. • В Центре проводится лечение пациентов всех возрастных групп: детей подростков, взрослых, лиц старшего возраста. 	Оказание помощи пациентам с неврологической и нейропсихиатрической патологией <ul style="list-style-type: none"> • Осуществляет диагностику и лечение при различных формах эпилепсии. • Консервативное и оперативное лечение заболеваний неврологического и нейрохирургического профиля. • Высокотехнологичная медицинская помощь при хронических болевых синдромах, хирургическое лечение заболеваний позвоночника, лечение фармакорезистентных форм эпилепсии и депрессии
Психотерапевтическая помощь <ul style="list-style-type: none"> • Оказание помощи пациентам, страдающим невротическими, психосоматическими, личностными расстройствами, а также различными формами зависимостей. • В качестве основного метода лечения используется современная психотерапия. • При необходимости проводится комплексная терапия, включающая психотерапию, а также фармакотерапию, физиотерапию, арт-терапию и другие виды лечения. 	Помощь пациентам, страдающим аддиктивной патологией <ul style="list-style-type: none"> • Клиническая деятельность направлена на оказание помощи пациентам, страдающим алкогольной и наркотической зависимостями в условиях стационара и пациентам при различных видах химических и нехимических зависимостей в амбулаторных условиях.

В ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева» Минздрава России, согласно лицензии на медицинскую деятельность № Л041-00110-47/00366023 от 21.06.2019, оказываются следующие виды медицинской помощи по различным направлениям: первичная доврачебная, врачебная и специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях, первичная специализированная медико-санитарная помощь в условиях дневного стационара, специализированная медицинская помощь в условиях дневного и круглосуточного стационара, высокотехнологичная медицинская помощь по профилю нейрохирургия в стационарных условиях, проведение медицинских экспертиз (экспертизы временной нетрудоспособности, качества медицинской помощи), медицинских освидетельствований (на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием, управлению транспортным средством, психиатрических

освидетельствований). Данные о коечном фонде НМИЦ представлены в табл. 1.3., данные о количестве амбулаторных консультаций отражены в табл. 1.4.

Таблица 1.3.

Коечный фонд ФГБУ «НМИЦ ПН им В.М. Бехтерева» Минздрава России*

Профиль коек	Общее количество коек, шт.	Стационар				Дневной стационар			
		Кол-во коек	Количество случаев лечения (пролеченных больных)	Средний койко-день	Оборот койки	Кол-во коек	Количество случаев лечения (пролеченных больных)	Средний койко-день	Оборот койки
Наркологические для взрослых	32	27	372	19,9	14,3	5	0	0	0
Неврологические для взрослых	50	35	523	12,9	15,6	15	33	11,7	2,3
Психиатрические для взрослых	320	250	1909	32,8	8,2	70	101	22,2	1,5
Психиатрические для детей	78	58	457	28,9	8,3	20	58	13,9	3
Реанимационные для взрослых	3	3	0	0	0	0	-	-	-
Нейрохирургические для взрослых	17	17	141	13,9	8,6	0	-	-	-
Всего	500	390	3402	27,1	9,2	110	192	18	1,8

*Показатели на 16.11.2025 г.

Летальность в 2025 г – 0%.

Таблица 1.4.

Медицинские услуги в амбулаторных условиях (консультации специалистов)

Профиль	Количество консультаций
Психиатрия	4833
Наркология	809
Психотерапия	1585
Неврология	3544
Нейрохирургия	159
Клиническая психология	263
Итого:	11193

- в амбулаторных условиях – 75 пациентов;
- в стационарных условиях – 24 пациента.

1.5. Научная деятельность НМИЦ

Научные направления работы ФГБУ «НМИЦ ПН им В.М. Бехтерева» Минздрава России

- **Проведение и анализ** результатов научных исследований в области **факторов и механизмов развития** психических расстройств, проведение исследований в области **организации психиатрической помощи** населению, **разработка** теоретических и методологических основ охраны психического здоровья и их **внедрение** в практику.
- **Интеграция Центра в международное сообщество** стран ближнего и дальнего зарубежья для развития научного, учебного и лечебно-диагностического процессов.
- **Разработка подходов к диагностике и лечению** широкого спектра психических расстройств, в т.ч. у детей и подростков.
- **Изучение биopsихосоциальных аспектов патогенеза** психических расстройств, в том числе при заболеваниях неврологического и нейрохирургического профилей.
- **Разработка и внедрение методов ранней реабилитации** пациентов психиатрического и неврологического профилей, а также методов немедикаментозного лечения и психотерапии.
- **Проведение психодиагностических, комплексных фармакогенетических** исследований, и **исследований головного мозга** в норме и патологии.

Сотрудники Центра принимают активное участие в выступлениях на научных конференциях, а результаты научных работ регулярно публикуются в научных изданиях.

В 2025 году результаты проведенных исследований представители Центра докладывали на крупных научных зарубежных конгрессах, среди которых:

- II Международная конференция «Служба психического здоровья: Достижения и перспективы» (Ургенч, Узбекистан, 25 апреля 2025 г.);
- Международная научно-практическая конференция «Психическое здоровье через призму жизненного цикла» памяти профессора В.В.Соложенкина (Чолпон-Ата, Кыргызстан с 16 по 19 сентября 2025 г.);
- Первый Российско-Узбекский форум с международным участием “Охрана психического здоровья на Евразийском пространстве: глобальные цели и действия” (Самара-Бухара, 9-11 октября 2025 г.); а также на The 11 Congress of the European Academy of Neurology (EAN) (Хельсинки, Финляндия, 21-24 июня 2025 г.) и совещании главных наркологов государств – членов ОДКБ (Кыргызстан, 27 авг. 2025 г.).

Сотрудники Центра активно участвуют в работе как внутрироссийских конференций, так и конференций с международным участием; в 2025 году являлись организаторами Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Клиническая психотерапия: в поисках идеальной практики», посвященной памяти Б.Д. Карвасарского (Санкт-Петербург, 20-21 февраля, 2025 г.); Всероссийского конгресса международным участием «Психическое здоровье: от разнообразия феноменологии к концептуальному единству» (Санкт-Петербург, 23-25 мая 2025 г.) и соорганизаторами XII Всероссийской конференции с международным участием «Актуальные вопросы доклинических и клинических исследований лекарственных средств и клинических испытаний медицинских изделий» (Санкт-Петербург, 24-25 апреля 2025 г.), XI Научно-практической конференции с международным участием «Психотерапия и психосоциальная работа в психиатрии» (Санкт-Петербург, 26-27 июня 2025 г.), Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Психодиагностика и экспериментальные генетические модели: Возможности

трансляции в клиническую практику» (Санкт-Петербург, 17 октября 2025 г.), Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные проблемы клинической, военной и экстремальной психиатрии» (к 115-летию отечественной военной психиатрии) (Санкт-Петербург, 24 октября 2025 г.), региональной конференции «Коморбидность в клинической психиатрии: проблемы и варианты решений» (Санкт-Петербург, 14-15 ноября 2025 г.) и других (всего, более 7) научно-практических форумов.

Публикации результатов исследований регулярно выходят в ведущих российских, а также международных научных журналах уровня Q1-Q3. Число последних, в 2025 году составило более 25, а издания включали авторитетные *Journal of Clinical Medicine*, *Drug and Alcohol Dependence*, *Eating Disorders*, *Clinical Practice & Epidemiology in Mental Health*, *PLoS One*, *The American Journal of Gastroenterology*.

Регулярно выходит основанный академиком В.М. Бехтеревым в 1896 году научный журнал «Обозрение психиатрии и медицинской психологии имени В.М. Бехтерева», который индексируется SCOPUS, включен в «Белый список» РЦНИ как научное издание 1 уровня. Журнал рекомендован ВАК РФ для публикаций докторских и кандидатских диссертаций.

Продолжается выпуск журнала «Personalized Psychiatry and Neurology» - англоязычного издания для ученых и клиницистов в области стратегий персонализированной медицины в психиатрии, неврологии и смежных специальностей, у которого в 2025 году двухлетний импакт-фактор РИНЦ без самоцитирования вырос в полтора раза, с 0.412 до 0.657.

В целях популяризации специальности, а также доказательных подходов в клинической работе и научных исследованиях в сфере нейронаук, для формирования «кадрового резерва» в апреле и мае 2025 года состоялась **V Бехтеревская Олимпиада** для студентов, ординаторов и аспирантов по специальности «психиатрия», уже во второй раз ее финал был проведен очно и для 14 призеров было предоставлено проживание в Санкт-Петербурге. Всего для участия в Олимпиаде были зарегистрированы **345 человека**, тестовые задания прошли 202 человека - студенты, ординаторы и аспиранты из большинства федеральных округов России, а также Армении, Республики Беларусь, Болгарии, Казахстана и Узбекистана.

Значимые результаты научно-исследовательских работ, проведенных сотрудниками НМИЦ в 2025 году

- Уровень проводимых Центром научных исследований в области оказания психиатрической и психотерапевтической помощи населению, а также клинический опыт и профессиональный авторитет его сотрудников позволили реализовать в 2025 году в качестве соисполнителей обновление **клинических рекомендаций** по диагностике и лечению наркологических и психических расстройств, утвержденных размещенных в Рубрикате Минздравом России (Психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением алкоголя. Амнестический синдром, вызванный употреблением алкоголя F10.6; Биполярное аффективное расстройство F31). Качество не только прикладных, но и фундаментальных разработок Центра в области психиатрии и неврологии подтверждено реализацией исследований в рамках финансовой поддержки Российского научного фонда – 2 гранта в 2025 году.

- В 2025 году выполнялись **2 темы научно-исследовательских работ, проводимых в рамках государственного задания**: «Оценка рисков метаболических нарушений с учетом показателей системного воспаления у пациентов с психическими расстройствами» и «Мультимодальный персонализированный подход к стабилизации ремиссии при нейропсихиатрических и аддиктивных расстройствах». Их результаты и значимость отражены в табл. 1.5.

- За 3 квартала 2025 года сотрудниками НМИЦ было опубликовано более 86 статей (рис. 1), из которых в рамках государственного задания по науке – 25.

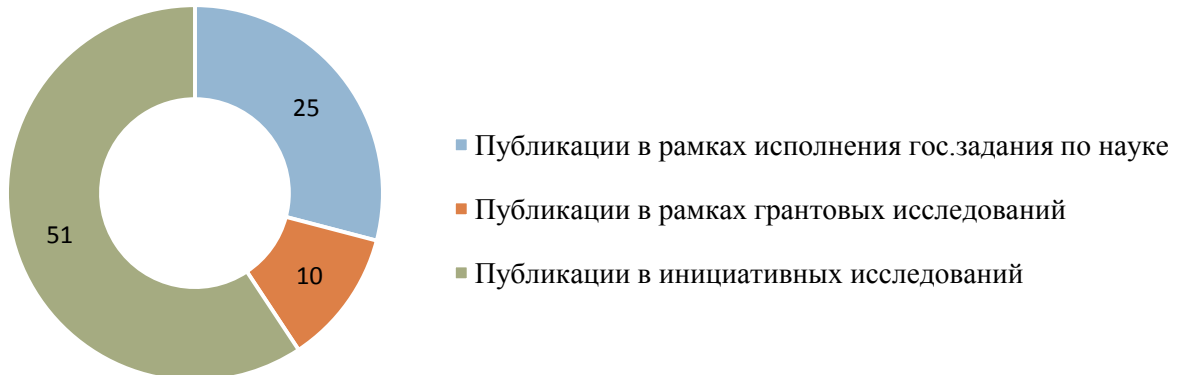


Рисунок 1. Структура опубликованных специалистами НМИЦ статей за 3 квартала 2025 года

Таблица 1.5.

Результаты и значимость научно-исследовательских работ, проводимых в рамках государственного задания в 2025 г.

	Научно-исследовательская работа	Результат и его значимость для направления (отрасли)
1	Оценка рисков метаболических нарушений с учетом показателей системного воспаления у пациентов с психическими расстройствами	Многофакторный характер решаемой научно-практической проблемы определил необходимость проведения исследований по нескольким смежным направлениям. Основные результаты проводимой работы лежат в плоскости совершенствования прогноза для дальнейшей персонализации в терапии пациентов с тяжелыми психическими расстройствами. Для этого были разработаны: «Способ прогнозирования уровня триглицеридов и превышения порога 1.7 ммоль/л у пациентов с психиатрическими расстройствами на основе рутинного клинического анализа крови»- заявка на регистрацию изобретения подана в Роспатент «Наивный байесовский классификатор для предсказания превышения триглицеридов 1.7 ммоль/л у психиатрических пациентов с использованием синтетических признаков» - заявка на регистрацию которого в качестве изобретения планируется к подаче.
2	Мультимодальный персонализированный подход к стабилизации ремиссии при	Современный подход к рассмотрению здоровья (в том числе психического) как многокомпонентного феномена, определил разработку научно-практической темы в составе трех направлений биopsихосоциальной парадигмы. Основные результаты проводимой работы лежат в плоскости

	нейропсихиатрических и аддиктивных расстройствах	совершенствования фармакотерапии и ее персонализации в нозологически гетерогенной группе пациентов. Для этого были разработаны: «Способ стабилизации ремиссии алкогольной зависимости у больных с коморбидной депрессией» - заявка на регистрацию изобретения подана в Роспатент. «Способ прогнозирования степени риска низкой эффективности терапии антидепрессантом агомелатином у пациентов с зависимостью от алкоголя с коморбидными депрессивными расстройствами» - заявка на регистрацию изобретения подана в Роспатент.
--	--	--

1.6. Автоматизированная система НМИЦ

В НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева внедрена медицинская информационная система (далее – МИС) «1С». Текущий уровень автоматизации лечебно-диагностических и операционных процессов представлен в табл. 1.6.

Таблица 1.6.
Текущий уровень автоматизации
лечебно-диагностических и операционных процессов в НМИЦ

№ п/п	Раздел	Наличие	Примечание
1	Наличие МИС	Да	-
2	Аkkредитация МИС в части обработки и хранения персональных данных	Нет	Используется защита своей платформы
3	Реализованные инструменты поддержки принятия управленческих решений в НМИЦ	Да	-
4	Мониторинг и управление потоками пациентов («электронная регистратура»)	Да	-
5	Ведение электронной медицинской карты пациента	Да	-
6	Оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий	Нет	Проводится тестирование
7	Интеграция МИС с другими информационными системами - лабораторными информационными	Да	-
8	Интеграция с подсистемами ЕГИСЗ	Да	-

Сведения об уровне автоматизации головных медицинских организаций субъектов, курируемых ФГБУ «НМИЦ ПН им В.М. Бехтерева» Минздрава России по профилям «психиатрия» и «психиатрия-наркология» представлены в табл. 1.7. и 1.8. соответственно.

Таблица 1.7.
Внедрение основных блоков МИС, предусмотренных приказом 911-н, в головных МО субъектов по профилю «психиатрия»

Основные блоки МИС	Количество головных медицинских организаций, в которых внедрен блок МИС	Доля головных медицинских организаций, в которых внедрен блок МИС, из всех курируемых НМИЦ
--------------------	---	--

		(%)
Регистратура	40	93,0
Электронная медицинская карта	41	95,3
Диспансерное наблюдение	32	74,4
Информационная поддержка принятия управленческих решений в медицинской организации	40	93,0
Использование телемедицинских технологий	35	81,4

Таблица 1.8.

Внедрение основных блоков МИС, предусмотренных приказом 911-н, в головных МО субъектов по профилю «психиатрия-наркология»

Основные блоки МИС	Количество головных медицинских организаций, в которых внедрен блок МИС	Доля головных медицинских организаций, в которых внедрен блок МИС, из всех курируемых НМИЦ (%)
Регистратура	38	88,4
Электронная медицинская карта	40	93,0
Диспансерное наблюдение	30	69,8
Информационная поддержка принятия управленческих решений в медицинской организации	34	79,1
Использование телемедицинских технологий	30	69,8

1.7. Оснащенность НМИЦ

В НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева используется оборудование, предназначенное для диагностики и лечения больных с психическими расстройствами и расстройствами поведения, наркологических больных, больных с неврологической патологией и больных, нуждающихся в нейрохирургическом лечении.

Клинические подразделения НМИЦ оснащены оборудованием для оказания профильной медицинской помощи согласно требованиям нормативных документов.

Передовое оборудование, используемое в НМИЦ, представлено в табл. 1.9.

Таблица 1.9.

Оборудование НМИЦ

Наименование	Год закупки
Лечебные отделения клиники	
Аппарат для ЭСТ «Эстер»	2016, 2020
Устройство преобразования суммарной электрической активности головного мозга «СИНХРО-С»	2016, 2020
Комплекс «НЕЙРОКУРС»	2014
Комплекс реабилитационный психофизиологический» РЕАКОР»	2008, 2012, 2020
Энцефалограф «Энцефалан»	2012, 2015, 2020

Озонатор «Медозонс-БМ»	2015, 2020
БОС «БиоСвязь»	2020
Анализатор наркотических средств и психотропных веществ в жидкости полости рта	2020
Электростимулятор транскраниальный импульсный «ТРАНСАИР-04»	2020
Система для восстановления двигательной активности «Bameo PRO»	2021
Система ультразвуковая портативная «Lumify»	2020
Многофункциональная система «Physiomed»	2017
Операционный блок в комплексе	2015-2020
Система для амбулаторного мониторинга ЭЭГ и ПСГ	2019
Физиотерапевтическое отделение	
Бальнеологическая ванна «Оккервиль»	2022
Установка магнитотерапевтическая «Колибри-Эксперт»	2022
Реабилитационная интерактивная система виртуальной реальности «Nirvana»	2019
Аппарат для механотерапии «ORTORENT»	2018
Рентгендиагностическое оотделение	
Помпа медицинская шприцевая высокого давления «Viva Vesta»	2020
Аппарат ультразвуковой диагностический»Hitashi»	2020
Анализатор скорости кровотока ультразвуковой «СОНОМЕД300»	2019
Компьютерный томограф «Aquilion One»	2021
Томограф магнитно-резонансный «VANTAGE TITAN»	2022
Магнитно-резонансный томограф «Toshiba»	2009
Клинико-диагностическая лаборатория	
Комплекс аппаратно-программный для медицинских исследований на базе хроматографа «Хроматэк-Кристалл 5000»	2022
Автоматический коагулометрический анализатор для in vitro диагностики	2022
Анализатор гематологический автоматический ВС-6200	2022
Анализатор иммуноферментный автоматический «Лазурит»	2022
Анализатор электролитов	2022
Автоматический анализатор мочи «LabUMat2№	2020
Анализатор автоматический клинический «SAPPHIRE 400 Premium»	2020
Анализатор биохимический открытого типа «Saphire-400»	2014
Иммунохемилюминисцентный анализатор «Access 2»	2021

1.8. Организационно-методическая работа в 2025 году

Сотрудниками Центра **выполнены выездные мероприятия** в прикрепленные регионы, с целью проведения организационно-методической помощи.

Непрерывно ведется активная работа по взаимодействию с головными медицинскими организациями, сотрудники Центра оказывают **организационно-методическую поддержку** для коллег из региональных служб, осуществляют сбор и анализ информации о состоянии организации медицинской помощи в субъектах РФ. В ходе работы постоянно пополняется база данных по психиатрической/наркологической заболеваемости населения.

Осуществление **анализа наличия** в субъектах РФ наиболее востребованных в практике и применяемых в основных схемах лечения **лекарственных препаратов**, а также **анализа обеспеченности** региональных служб лекарственными препаратами (в формате ежемесячного мониторинга).

Проводятся **научно-практические и образовательные мероприятия** для региональных служб через телемедицинскую систему в формате лекций, вебинаров и клинических разборов.

Центр проводит **телемедицинские консультации** по профилям «психиатрия» и «психиатрия-наркология» для региональных медицинских организаций.

Центр занимается проведением **повышения квалификации педагогического состава** образовательных и научных организаций, осуществляющих подготовку специалистов по профилю «психиатрия» и «психиатрия-наркология», в том числе с использованием дистанционного и электронного обучения, сетевой формы.

Организация конференций:

Таблица 1.10.

Научно-практические конференции в 2025 г.

Дата проведения	Наименование научно-практического мероприятия
20-21 февраля, 2025 г.	Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием « Клиническая психотерапия: в поисках идеальной практики », посвященной памяти Б.Д. Карвасарского, г. Санкт-Петербург
23-25 мая 2025 г.	Всероссийский конгресс с международным участием « Психическое здоровье: от разнообразия феноменологии к концептуальному единству » г. Санкт-Петербург
24 октября 2025 г.	Всероссийская научно-практическая конференция « Актуальные проблемы клинической, военной и экстремальной психиатрии » (к 115-летию отечественной военной психиатрии) г. Санкт-Петербург, 24 октября 2025 г.
14-15 ноября 2025 г.	Региональная конференция « Коморбидность в клинической психиатрии: проблемы и варианты решений », г. Санкт-Петербург

На базе ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева» Минздрава России функционирует Федеральный консультационно-методический центр по психотерапии (**ФКМЦП**).

Основными задачами ФКМЦП являются:

1. Организационно-методическое руководство по профилю «Психотерапия» краевыми, республиканскими, областными, окружными медицинскими организациями субъектов Российской Федерации, либо медицинскими организациями, выполняющими их функции (далее – организационно-методическое руководство);

2. Аналитическая деятельность: анализ и оценка организации оказания медицинской помощи по профилю «Психотерапия» в Российской Федерации.

Кадровый состав ФКМЦП:

- Кондинский А.Г. – заведующий отделением (1,0 ставка);
- Караваева Т.А. – главный специалист, психотерапевт (0,5 ставки);

- Ляшковская С.В. – главный специалист, психотерапевт (0,5 ставки);
- Шаболтас А.В. – главный специалист, медицинский психолог (0,5 ставки);
- Федорова А.И. – главный специалист, сексолог (0,25 ставки);
- Квасов Е.А. – специалист, медицинский психолог (0,5 ставки).
- Итого: 3,25 штатных единицы.

Работа осуществлялась по следующим направлениям:

1. Аналитическая деятельность: анализ и оценка организации оказания медицинской помощи по профилю «Психотерапия» в субъектах Российской Федерации.

- проведен анализ на основе данных федерального статистического наблюдения, выездных мероприятий, запросов в ФКМЦП и обращений специалистов;
- выявлены ключевые тенденции;
- приостановка роста и незначительное сокращение числа психотерапевтических кабинетов в 2024 году;
- продолжающийся рост количества кабинетов медико-психологической помощи и консультирования;
- сокращение числа врачей-психотерапевтов в государственных медицинских организациях за 5 лет на 10% при одновременном росте числа медицинских психологов на 14%, что свидетельствует о процессе замещения психотерапии их деятельностью.
- увеличение количества главных внештатных специалистов-психотерапевтов в субъектах РФ с 9 до 15 за 2024 год;
- разработана и согласована с профессиональным сообществом (РПА) модель организации психотерапевтической помощи в субъекте РФ;
- подготовлен и проходит апробацию в регионах России проект специальной отчетной формы «Паспорт психотерапевтической службы субъекта РФ»;
- проведена оценка доступности и качества психотерапевтической помощи в регионах. установлено, что в регионах с наличием главного внештатного специалиста (ГВС) и/или психотерапевтического центра (ПТЦ) показатели обеспеченности кадрами и структурными подразделениями, а также нагрузка на специалистов – выше;
- проанализирована проблема негосударственного сектора психотерапии, где оказывается до 2/3 помощи, но отсутствует контроль за ее качеством. В качестве решения предложено взаимодействие через профессиональные сообщества;

2. Участие в разработке нормативно-правовых и рекомендательных документов, совершенствующих организационные принципы и подходы в оказании психотерапевтической помощи:

- разработаны предложения для внесения дополнений в Приказ МЗ РФ от 14 октября 2022 г. N 668н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи при психических расстройствах и расстройствах поведения» в части организации работы психотерапевтического Центра и психотерапевтического дневного стационара.
- разработаны изменения и дополнения в формы федерального статистического наблюдения, касающиеся отчетности работы психотерапевтических кабинетов и кабинетов медико-психологической помощи.
- даны предложения для Приказа МЗ РФ, утверждающего профессиональный стандарт «врач - психиатр», где в качестве одной из трудовых функций описан «врач психотерапевт», его трудовые действия, умения и знания.
- подготовлены методические рекомендации:
 - 1) «Использование «Колумбийского протокола (шкалы) суициального риска»».
 - 2) «Основные направления медико-психологического сопровождения при лечении пациентов с хроническими соматическими заболеваниями».
 - 3) «Организация работы и виды деятельности медицинского психолога в системе здравоохранения».

4) «Медико-психологическое сопровождение женщин в ситуации репродуктивного выбора».

3. Оказание организационно-методической помощи учреждениям, занимающимся научными, практическими, организационными, кадровыми вопросами по профилю «психотерапия»:

- проведены выездные мероприятия в регионы с целью проверки и оказания методической помощи:

- Оренбург (март 2025 г.)
- Ленинградская область (апрель 2025 г.)
- Салехард, Ямalo-Ненецкий АО (июнь 2025 г.)
- Самара (октябрь 2025 г.)

- в ходе выездов даны рекомендации по развитию служб, в частности, по созданию психотерапевтических центров и отделений.

- Начата супервизия в рамках телемедицинской помощи от НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева для медицинских психологов психиатрической службы (Пензенская область, проведено 4 супервизии).

- Начато очное консультирование пациентов из регионов во время выездных мероприятий (проконсультировано 34 пациента).

- Создан Координационный совет профессиональных общественных организаций в области психотерапии при ФКМЦП для выработки согласованных позиций по совершенствованию помощи, вопросам этики и подготовки кадров.

4. Участие в подготовке и проведении всероссийских, международных, региональных научных и научно-практических мероприятий:

Организовано и проведение Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Клиническая психотерапия: в поисках идеальной практики», посвященной памяти Б.Д. Карвасарского (20-21 февраля 2025 г., Санкт-Петербург).

5. Перечень дел ФКМЦП за период 01.01.2024–01.10.2025:

В рамках выполнения поставленных задач за отчетный период ФКМЦП была проведена работа по следующим делам (документам):

- исх. №27 от 17.01.2024: «О рассмотрении письма ООО «Центр психолого-психологической помощи и консультирования» о возможности создания единой онлайн службы психологической помощи населению РФ».

- исх. №140 от 09.02.2024: «О рассмотрении частного обращения по вопросу стресса».

- исх. №188 от 20.02.2024: «О направлении специалиста центра для участия в семинаре «Межведомственное взаимодействие по вопросам социального и психологического сопровождения»».

- исх. №268 от 04.03.2024: «О направлении специалиста для участия в Межрегиональном форуме «Содружество и перспективы»».

- исх. №289 от 11.03.2024: «О направлении информации о потребности в медицинских психологах и врачах-психотерапевтах для оказания психолого-терапевтической и психиатрической помощи участникам СВО и членам их семей».

- исх. №344 от 19.03.2024: «О направлении запроса в курируемые субъекты РФ об организации выездных и сетевых форм работы психиатров, детских психиатров и психологов».

- исх. №484 от 10.04.2024: «О направлении запроса в курируемые субъекты РФ по вопросу первичной аккредитации медицинских психологов».

- исх. №488 от 11.04.2024: «О направлении запроса в ФАЦ по вопросу первичной аккредитации медицинских психологов».

- исх. №680 от 21.05.2024: «О рассмотрении в рамках компетенции учебно-методического пособия «Краткосрочное психологическое консультирование в психологической службе вуза: опыт психологической клиники СПбГУ»».

- исх. №1014 от 30.07.2024: «О направлении ответа на письмо Федерации фридайвинга по вопросам сотрудничества».
- исх. №1054 от 09.08.2024: «О рассмотрении частного обращения по вопросу номенклатуры медицинских услуг».
- исх. №1099 от 21.08.2024: «О направлении докладчика для участия в секции «Повышении рождаемости и укрепление института семьи» в рамках XII Петербургского Международного форума здоровья».
- исх. №1358 от 03.10.2024: «О направлении методических рекомендаций для учета в работе в рамках оказания помощи участникам СВО и членам их семей».
- исх. №101 от 10.10.2024: «О рассмотрении частного обращения по вопросу деятельности медицинского психолога в амбулаторных условиях».
- исх. №1431 от 21.10.2024: «О рассмотрении частного обращения по вопросу деятельности медицинского психолога в амбулаторных условиях оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»».
- исх. №97 от 28.01.2025: «О рассмотрении проектов протоколов посещений (проверочных форм) медицинских организаций, оказывающих психиатрическую помощь, в том числе и оказание услуг по психотерапии».
- исх. №197 от 12.02.2025: «О рассмотрении частного обращения по вопросу обучения по программе профессиональной переподготовки по специальности клиническая психология».
- исх. №11 от 13.02.2025: «О направлении приглашения для участия в конференции ГВС по психотерапии курируемых субъектов РФ».
- исх. №220 от 18.02.2025: «О рассмотрении проекта методических рекомендаций по организации деятельности психологических служб учреждений ВПО».
- исх. №436 от 03.04.2025: «О направлении экспертной позиции по вопросу предложений от благотворительного фонда «Жизнь как чудо»».
- исх. №954 от 23.07.2025: «О направлении заместителя Директора НМИЦ Крупицкого Е.М. для участия в конференции».
- исх. №1087 от 26.08.2025: «О направлении нормативных документов, регламентирующих формирования нормативной нагрузки деятельности медицинского психолога в амбулаторном и стационарном отделениях медицинских организаций».
- исх. №1166 от 05.09.2025: «О рассмотрении обращения главного врача ГБУ РО НД Малышко Е.В. по вопросу обучения по программе профессиональной переподготовки по специальности клиническая психология».

6. Выявленные организационные проблемы и актуальные задачи:

Проблемы:

- дефицит кадров врачей-психотерапевтов и их отток в негосударственный сектор.
- дефицит и низкое качество информации о работе психотерапевтических служб.
- недостаточное качество подготовки и непрерывного образования специалистов в регионах.

Актуальные задачи:

- возрождение института главных внештатных специалистов-психотерапевтов.
- внесение дополнений в Порядок оказания помощи для закрепления психотерапевтических центров и дневных стационаров.
- повышение качества подготовки через внедрение системы супервизии и личной терапии.
- разработка и внедрение специализированных форм учетной и отчетной медицинской документации.

7. Планы работы ФКМЦП:

- внедрение разработанной модели организации психотерапевтической помощи в регионах России.

- создание системы мониторинга деятельности психотерапевтической службы РФ.
- разработка форм оперативной отчетности.
- приведение форм статнаблюдения в соответствие с новым Порядком.
- продолжение выездных мероприятий и супервизий с использованием телемедицинских технологий.
- подготовка и трансляция «модельных» методических рекомендаций по организации деятельности подразделений службы.

1.9. Внедрение инновационных медицинских технологий в НМИЦ

Таблица 1.11.

Мероприятия по внедрению методов в 2025 году

Наименование метода	Внедрение метода в НМИЦ (требуется/не требуется)	Наименование медицинской организации субъекта Российской Федерации, куда внедрен метод в рамках мероприятий НМИЦ	Мероприятия по внедрению метода в 2025 году
Диагностика и профилактика метаболических нарушений у пациентов с психическими расстройствами, в том числе у детей и подростков	Требуется	-	Обучены 28 врачей и 32 ординатора основным алгоритмам по диагностике и профилактике метаболических нарушений у пациентов с психическими расстройствами. Проведено 87 консультаций – в большинстве случаев (более 75%) пациенты и родственники сообщали о положительной динамике метаболических нарушений в динамике терапии (снижение массы тела, нормализация показателей глюкозы/липидного спектра/пролактина).
Метод диагностики физической ангедонии у психиатрического контингента больных	Требуется	-	Обучение врачей и ординаторов методам диагностики физической ангедонии, обследование пациентов, обработка результатов
Комплексная медико-психологическая программа лечения	Требуется	-	Проведено обучение врачей и персонала по проведению комплексной

ИНСОМНИИ			медико-психологической программы лечения инсомнии (теоретические и практические занятия, диагностика инсомнии неорганического характера, выявление психологических поддерживающих факторов, отработка навыков проведения терапии); проведены консультации пациентов и родственников.
Способ выбора тактики лечения пациентов с антипсихотик-индуцированными экстрапирамидными расстройствами	Требуется	-	Проведено обучение врачей согласно алгоритму. Проведена оценка эффективности метода.
Методика скрининговой оценки наличия госпитализма	Требуется	-	Проведено обучение врачей-психиатров работе с методикой. Проведена оценка удобства использования и диагностической точности указанной методики, на основании которой «Методика скрининговой оценки наличия госпитализма» признана эффективной.
Алгоритм психотерапии ПТСР	Требуется	-	Подготовлен сборник «ПТСР в доказательных исследованиях и рутинной практике», включающий научные статьи, методические рекомендации; проведено обучение врачей и персонала алгоритму психотерапии ПТСР
Способ купирования психомоторного возбуждения вальпроевой кислотой	Не требуется	СПб ГКУЗ «Городская психиатрическая больница № 6 (стационар с диспансером)»	Проведено обучение врачей. Предоставлен алгоритм. Оказана методическая поддержка, организованы семинары по поддержке персонала при использовании метода. Пролечено 10 пациентов с

использованием метода.
Организованы
консультации врачей по
каждому случаю.

2. Показатели деятельности НМИЦ за 2025 год в сравнении с плановым значением показателей на 2025 год

2.1 Число случаев, в ходе которых национальными медицинскими исследовательскими центрами проведены консультации/консилиумы с применением телемедицинских технологий краевых, республиканских, областных, окружных медицинских организаций субъектов Российской Федерации по профилю оказания медицинской помощи.

ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева» Минздрава России проводит **плановые** консультации с применением телемедицинских технологий по профилям **«психиатрия»** и **«психиатрия-наркология»**.

Плановое и фактическое количество оказанных телемедицинских консультаций по указанным профилям отражено на рис. 2, данные приведены по состоянию на 15.11.2025.

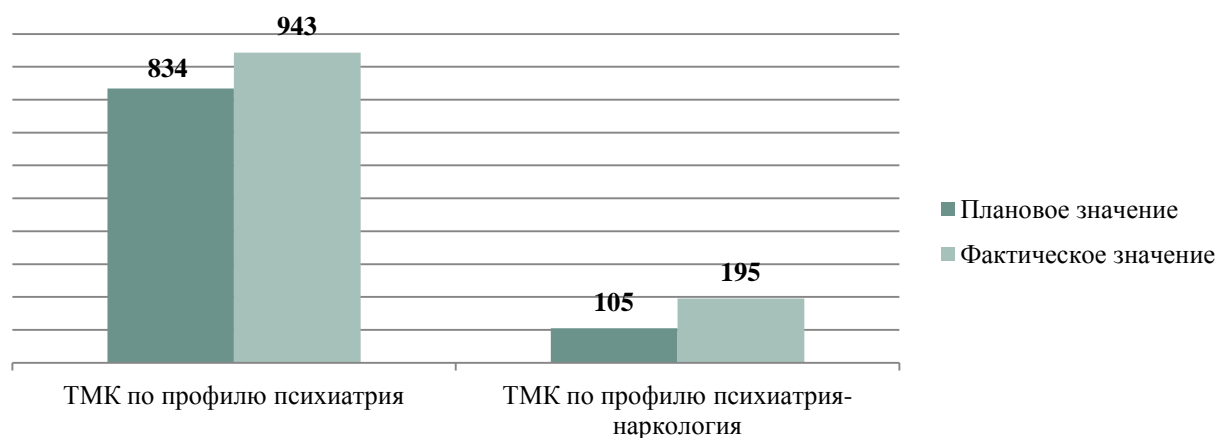


Рисунок 2. Плановое и фактическое количество ТМК по профилям «психиатрия» и «психиатрия-наркология» на 15.11.2025.

За период с 01.01.2025 по 15.11.2025 план по осуществлению ТМК по профилю «психиатрия» выполнен на 113%; по профилю «психиатрия-наркология» – на 185,7%.

Распределение запросов на консультации, поступивших в НМИЦ «ПН им. В.М. Бехтерева» Минздрава России в 2025 г., с учетом профиля, представлено на рис. 3 и 4 соответственно.

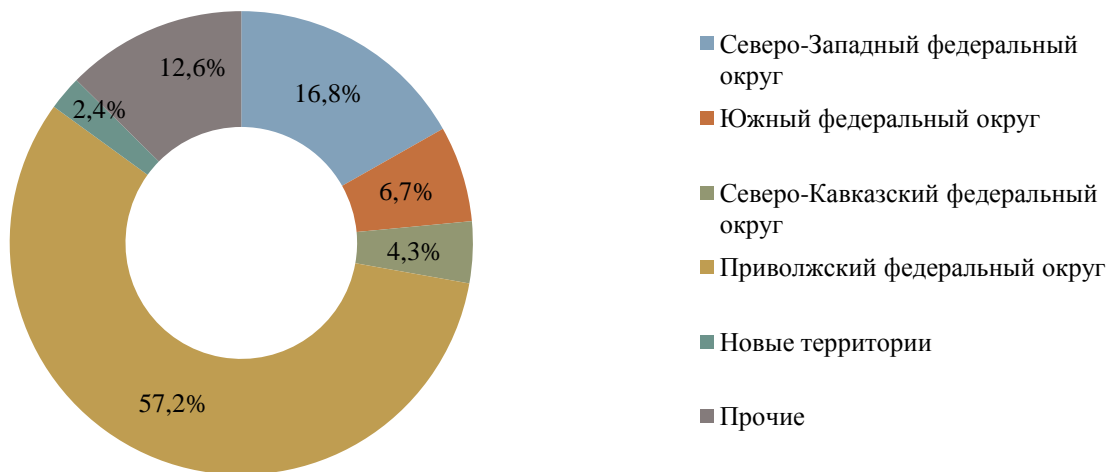


Рисунок 3. Распределение запросов на проведение телемедицинских консультаций по профилю «психиатрия» в 2025 году (данные на 15.11.2025 г.)

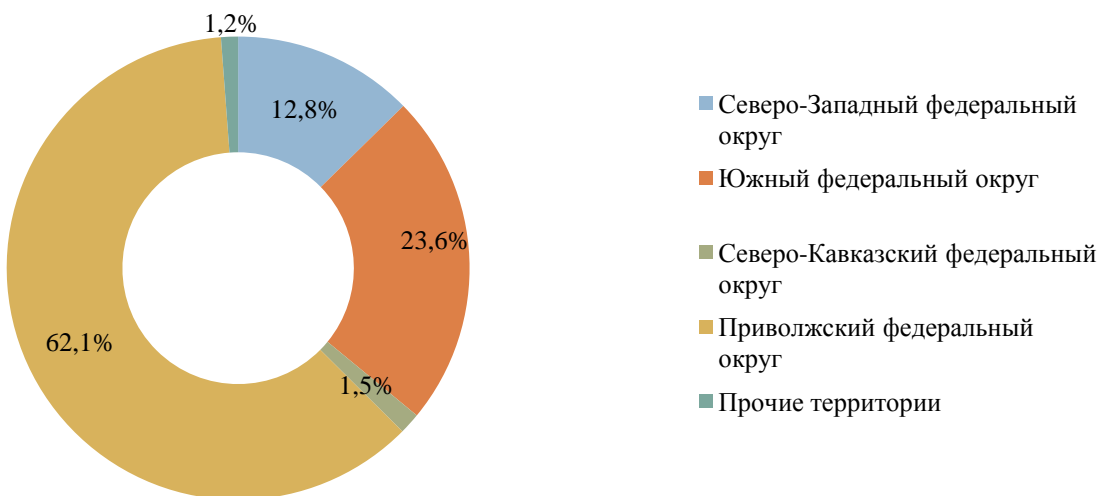


Рисунок 4. Распределение запросов на проведение телемедицинских консультаций по профилю «психиатрия-наркология» в 2025 году (данные на 15.11.2025 г.)

Данные о ежемесячном количестве оказанных ТМК в сравнении с плановыми значениями приведены в табл. 2.1.

Таблица 2.1.

Плановое и фактическое число проведенных консультаций с применением телемедицинских технологий

Месяц	Плановое количество дистанционных консультаций/консилиумов		Число проведенных дистанционных консультаций/консилиумов	
	психиатрия	психиатрия-наркология	психиатрия	психиатрия-наркология
Январь	104	16	104	16
Февраль	77	11	103	24
Март	77	9	85	29
Апрель	77	10	116	16
Май	77	8	68	12

Июнь	76	9	79	16
Июль	77	9	90	22
Август	77	9	60	28
Сентябрь	77	10	121	16
Октябрь	77	9	88	10
Ноябрь	77	10	28 (на 15.11.2024)	6 (на 15.11.2024)
Декабрь	77	10	-	-
Всего за год	950	120	943 (на 15.11.2025)	195 (на 15.11.2025)

Количество оказанных телемедицинских консультаций в разрезе курируемых субъектов РФ отражено в табл. 2.2.

Таблица 2.2.
Количество телемедицинских консультаций, оказанных для региональных медицинских организаций на 15.11.2025

Регионы	Психиатрия	Наркология	Всего	Госпитал. в НМИЦ	ФО
ВСЕГО	943	195	1138	260	
Республика Карелия	21	2	23	11	СЗФО
Республика Коми	11	0	11	9	
Архангельская область	13	1	14	4	
Вологодская область	31	3	34	16	
Калининградская область	16	9	25	7	
Ленинградская область	10	8	18	3	
Мурманская область	2	1	3	1	
Новгородская область	0	0	0	-	
Псковская область	25	0	25	16	
г. Санкт-Петербург	9	1	10	-	
Ненецкий автономный округ	21	0	21	9	ЮФО
Республика Адыгея	9	0	9	1	
Республика Калмыкия	0	1	1	-	
Краснодарский край	13	0	13	1	
Астраханская область	13	0	13	7	
Волгоградская область	19	30	49	4	
Республика Крым	3	0	3	1	
г. Севастополь	6	0	6	6	
Ростовская область	9	1	10	4	
Республика Дагестан	6	2	8	3	СКФО
Республика Ингушетия	5	0	5	3	
Кабардино-Балкарская Республика	5	0	5	6	
Карачаево-Черкесская Республика	0	0	0	1	
Респ. Северная Осетия-Алания	12	0	12	3	

Чеченская Республика	5	0	5	4	
Ставропольский край	6	1	7	2	
Республика Башкортостан	155	40	195	20	ПФО
Республика Марий Эл	28	0	28	10	
Республика Мордовия	15	5	20	-	
Республика Татарстан	34	22	56	1	
Удмуртская Республика	22	21	43	3	
Чувашская Республика	6	0	6	2	
Пермский край	7	0	7	1	
Кировская область	95	10	105	12	
Нижегородская область	13	0	13	7	
Оренбургская область	69	11	80	2	
Пензенская область	37	5	42	4	
Самарская область	27	1	28	6	
Саратовская область	21	0	21	-	
Ульяновская область	10	11	21	5	
Челябинская область	2	0	2	-	
Курганская область	1	0	1	1	
ЯНАО	57	0	57	16	УрФО
Луганская Народная Республика	3	0	3	-	
Херсонская область	1	0	1	1	
Прочие субъекты	70	9	79	47	НТ

Оценка степени реализации рекомендаций, полученных в ходе телемедицинских консультаций, проводится на основании сведений, полученных от медицинских организаций, а также в ходе проведения выездных мероприятий на основании изучения медицинской документации. По сведениям, имеющимся на 01.11.2025, полностью и частично соблюдены рекомендации, полученные в ходе 850 (90,2%) ТМК, в т.ч. изменена/скорректирована схема лечения в 82,2% случаев, в 22,8% случаев пациенты маршрутизированы в НМИЦ.

2.2. Доля пациентов, проживающих на территории других субъектов Российской Федерации, получивших медицинскую помощь в НМИЦ

Данные о количестве пролеченных пациентов в разрезе субъектов и данные о количестве пролеченных иностранных граждан (по состоянию на 16.11.2025) представлены в табл. 2.3.

Таблица 2.3.

Распределение по абсолютному числу пациентов, получивших медицинскую помощь в НМИЦ в разрезе субъектов РФ (вид оказания медицинской помощи: специализированная, условия оказания медицинской помощи: стационарно)

№ п/п	Центральный федеральный округ	Кол-во пролеченных
		197
1	Белгородская область	19
2	Брянская область	14

3	Владимирская область	3
4	Воронежская область	14
5	Ивановская область	12
6	Тверская область	20
7	Калужская область	3
8	Костромская область	7
9	Курская область	4
10	Липецкая область	8
11	г. Москва	27
12	Московская область	31
13	Орловская область	3
14	Рязанская область	6
15	Смоленская область	5
16	Тамбовская область	9
17	Тульская область	2
18	Ярославская область	10
	Северо-Западный федеральный округ	2444
19	Архангельская область	31
20	Ненецкий автономный округ	6
21	Вологодская область	69
22	Калининградская область	30
23	г. Санкт-Петербург	1480
24	Ленинградская область	522
25	Мурманская область	48
26	Новгородская область	80
27	Псковская область	83
28	Республика Карелия	62
29	Республика Коми	33
	Южный федеральный округ	160
30	Краснодарский край	49
31	Астраханская область	9
32	Волгоградская область	24
33	Республика Крым	22
34	Ростовская область	30
35	г. Севастополь	7
36	Республика Адыгея	6
37	Республика Калмыкия	13
	Северо-Кавказский федеральный округ	162
38	Ставропольский край	25
39	Республика Ингушетия	10
40	Республика Дагестан	52
41	Кабардино-Балкарская Республика	14
42	Карачаево-Черкесская Республика	10
43	Республика Северная Осетия-Алания	9
44	Чеченская Республика	42
	Приволжский федеральный округ	192
45	Нижегородская область	15
46	Кировская область	20
47	Самарская область	21
48	Оренбургская область	12

49	Пензенская область	6
50	Пермская область	14
51	Саратовская область	9
52	Ульяновская область	11
53	Республика Башкортостан	38
54	Республика Марий Эл	10
55	Республика Мордовия	2
56	Республика Татарстан	18
57	Удмуртская Республика	9
58	Чувашская Республика	7
	Уральский федеральный округ	95
59	Курганская область	4
60	Свердловская область	10
61	Тюменская область	18
62	Ханты-Мансийский автономный округ	27
63	Ямало-Ненецкий автономный округ	26
64	Челябинская область	10
	Сибирский федеральный округ	62
65	Алтайский край	4
66	Красноярский край	15
67	Иркутская область	12
68	Кемеровская область	8
69	Новосибирская область	9
70	Омская область	5
71	Томская область	4
72	Республика Алтай	0
73	Республика Тыва	1
74	Республика Хакасия	4
	Дальневосточный федеральный округ	49
75	Приморский край.	10
76	Хабаровский край	4
77	Амурская область	2
78	Камчатская край	8
79	Магаданская область	3
80	Сахалинская область	6
81	Забайкальский край	7
82	Чукотский автономный округ	2
83	Республика Бурятия	2
84	Республика Саха (Якутия)	5
85	Еврейская автономная область	0
	Новые территории	18
86	Донецкая Народная Республика	6
87	Луганская Народная Республика	9
88	Запорожская область	2
89	Херсонская область	1
	Иностранные граждане	23
	Азербайджан	1
	Беларусь	2
	Казахстан	7
	Латвия	1

	Молдова	1
	Таджикистан	1
	Узбекистан	9
	Украина	1
ИТОГО		3402

За период с 01.01.2025 г. по 16.11.2025 г. в клинических отделениях НМИЦ успешно прошли лечение **3402 больных**, по профилям «психиатрия», «психиатрия-наркология», «неврология» и «нейрохирургия». Таким образом, помочь получили 1480 жителей г. Санкт-Петербурга, 1899 иногородних жителя и 23 иностранных гражданина.

2.3. Выезды в субъекты Российской Федерации сотрудников НМИЦ в целях осуществления организационно-методической поддержки региональных психиатрических и наркологических медицинских организаций

В соответствии с утвержденным планом мероприятий по осуществлению функций национальных медицинских исследовательских центров в части выездов, осуществленных сотрудниками национального медицинского исследовательского центра в целях осуществления организационно-методической поддержки краевым, республиканским, областным, окружным медицинским организациям субъектов Российской Федерации, в 2025 году проведено 46 выездов (31 по профилю «психиатрия» и 15 по профилю «психиатрия-наркология»).

В соответствии с распоряжением Первого заместителя Министра здравоохранения Российской Федерации №13-8/И/2-6602 от 07.04.2025 года внесены изменения в планы мероприятий национальных медицинских исследовательских центров на 2025 год по профилям «психиатрия» и «психиатрия-наркология» в части касающейся переопределения закрепленных между ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.П. Сербского» Минздрава России и ФГБУ «НМИЦ им. В.М. Бехтерева» Минздрава России субъектов Российской Федерации. В соответствии с распоряжением, с 9 апреля 2025 года Донецкая Народная Республика, Запорожская область, Республика Крым и г.ф.з. Севастополь были закреплены для организационно-методического руководства по профилям «психиатрия» и «психиатрия-наркология» за ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.П. Сербского Минздрава России». За ФГБУ «НМИЦ им. В.М. Бехтерева Минздрава России» были закреплены Луганская Народная Республика, Челябинская область, Курганская область и Ямало-Ненецкий автономный округ. В связи с этим, был изменен перечень субъектов, в которые планировались выездные мероприятия.

В соответствии с утвержденным планом мероприятий по осуществлению функций национальных медицинских исследовательских центров в части выездов, осуществленных сотрудниками национального медицинского исследовательского центра в целях осуществления организационно-методической поддержки краевым, республиканским, областным, окружным медицинским организациям субъектов Российской Федерации, в 2025 году проведено 46 выездов (31 по профилю «психиатрия» и 15 по профилю «психиатрия-наркология») табл.2.4.

Перечень регионов, в которые осуществлялись выездные мероприятия по профилям «психиатрия» и «психиатрия-наркология» в 2025 году, представлен в табл. 2.5 и 2.6. соответственно. Основные проблемные вопросы, рассматривавшиеся на совещании с органами исполнительной власти субъекта РФ, и основные рекомендации по результатам выездного мероприятия представлены в приложении 1 и 2.

Таблица 2.4.

Количество выездных мероприятий в курируемые субъекты РФ

Профиль	Число плановых выездных мероприятий	Число выездных мероприятий

Психиатрия	31	31
Психиатрия-наркология	15	15

Таблица 2.5.

Выездные мероприятия в 2025 г. по профилю «психиатрия»

№ п/п	Наименование субъекта	Дата выезда
1.	Ленинградская область	с 20 по 24 марта 2025 г.
2.	Оренбургская область	с 24 по 27 марта 2025 г.
3.	Херсонская область	с 14 по 15 апреля 2025 г.
4.	Луганская Народная Республика	с 16 по 18 апреля 2025 г.
5.	Калининградская область	с 12 по 14 мая 2025 г.
6.	Чувашская Республика	с 19 по 20 мая 2025 г.
7.	Республика Марий Эл	с 20 по 21 мая 2025 г.
8.	Челябинская область	с 02 по 04 июня 2025 г.
9.	Ямало-Ненецкий Автономный округ	с 04 по 06 июня 2025 г.
10.	Удмуртская Республика	с 09 по 11 июня 2025 г.
11.	Пензенская область	с 25 по 26 июня 2025 г.
12.	Кабардино-Балкарская Республика	с 16 по 17 июня 2025 г.
13.	Карачаево-Черкесская Республика	с 18 по 19 июня 2025 г.
14.	Псковская область	с 02 по 04 июля 2025 г.
15.	Республика Карелия	с 09 по 11 июля 2025 г.
16.	Ульяновская область	с 16 по 18 июля 2025 г.
17.	Республика Коми	с 23 по 25 июля 2025 г.
18.	Новгородская область	с 29 по 31 июля 2025 г.
19.	Саратовская область	с 06 по 08 августа 2025 г.
20.	Вологодская область	с 13 по 15 августа 2025 г.
21.	Пермский край	с 20 по 22 августа 2025 г.
22.	Нижегородская область	с 27 по 29 августа 2025 г.
23.	Республика Дагестан	с 03 по 05 сентября 2025 г.
24.	Астраханская область	с 10 по 13 сентября 2025 г.
25.	Республика Ингушетия	с 18 по 19 сентября 2025 г.
26.	Волгоградская область	с 24 по 26 сентября 2025 г.
27.	Республика Калмыкия	с 01 по 03 октября 2025 г.
28.	Самарская область	с 07 по 10 октября 2025 г.
29.	Кировская область	с 15 по 17 октября 2025 г.
30.	Курганская область	с 20 по 24 октября 2025 г.
31.	Ростовская область	с 27 по 31 октября 2025 г.

Таблица 2.6.

Выездные мероприятия в 2025 г. по профилю «психиатрия-наркология»

№ п/п	Наименование субъекта	Дата выезда
1.	Ленинградская область	с 19 по 20 марта 2025 г.
2.	Оренбургская область	с 24 по 27 марта 2025 г.
3.	Херсонская область	с 14 по 15 апреля 2025 г.
4.	Луганская Народная Республика	с 16 по 18 апреля 2025 г.
5.	Калининградская область	с 14 по 15 мая 2025 г.
6.	Челябинская область	с 02 по 04 июня 2025 г.
7.	Кабардино-Балкарская Республика	с 16 по 17 июня 2025 г.
8.	Карачаево-Черкесская Республика	с 18 по 19 июня 2025 г.
9.	Псковская область	с 02 по 04 июля 2025 г.
10.	Ульяновская область	с 16 по 18 июля 2025 г.

11.	Саратовская область	с 06 по 08 августа 2025 г.
12.	Вологодская область	с 13 по 15 августа 2025 г.
13.	Чеченская Республика	с 17 по 18 сентября 2025 г.
14.	Самарская область	с 07 по 10 октября 2025 г.
15.	Курганская область	с 20 по 24 октября 2025 г.

2.4. Число проведенных научно-практических мероприятий с применением телемедицинских технологий с участием «якорных» краевых, республиканских, областных, окружных медицинских организаций субъектов Российской Федерации (и/или их структурных подразделений), либо организаций, выполняющих их функции.

На 2025 г. ФГБУ «НМИЦ ПН им В.М. Бехтерева» Минздрава России было запланировано проведение **50** научно-практических мероприятий с применением телемедицинских технологий: 25 по профилю «психиатрия» и 25 по профилю «психиатрия-наркология». Перечень проведенных и запланированных к проведению до конца года мероприятий представлен в таблицах 2.7. и 2.8. Таким образом, в декабре 2025 года план по проведению научно-практических мероприятий будет выполнен на 100%.

Таблица 2.7.
Научно-практические мероприятия по профилю «психиатрия», осуществленные с применением телемедицинских технологий в 2025 г.

№	Формат проведения и тема мероприятия	Дата	Количество подключений
1	Клинический разбор. Сложный клинический случай.	19.02.2025	84
2	Лекция. Самоповреждающее поведение у подростков.	26.02.2025	83
3	Клинический разбор. Разбор клинического случая с опорой на обновленные клинические рекомендации.	12.03.2025	12
4	Лекция. Шизофрения и соматические заболевания: механизмы взаимосвязи и профилактика рисков коморбидности	19.03.2025	8
5	Лекция. Перспективы клеточной терапии в детской психиатрии и неврологии	09.04.2025	12
6	Лекция. Психосоматическое расстройства в детско-подростковом возрасте	11.04.2025	14
7	Лекция. Рациональная психофармакотерапия в контексте клинических рекомендаций.	23.04.2025	27
8	Лекция. Конверсионное и соматоформное расстройства в детском возрасте: клиника, диагностика, терапия.	07.05.2025	20
9	Лекция. Нарушения сна в детском возрасте: классификация, диагностика, лечение	21.05.2025	16
10	Вебинар. Организационно-методическое совещание с главными внештатными специалистами и руководителями головных медицинских организаций субъектов по профилю «психиатрия»	23.05.2025	60
11	Лекция. Модель совместного принятия решения в медицине на примере терапии	23.07.2025	25

	генерализованного тревожного расстройства.		
12	Лекция. Пограничное расстройство личности эффективная доказательная психотерапия.	30.07.2025	9
13	Клинический разбор. Разбор клинического случая с опорой на обновленные клинические рекомендации.	13.08.2025	43
14	Лекция. Зачем нужно собирать сексуальный анамнез у пациентов с психическими расстройствами, подводные камни неуспешной терапии	20.08.2025	31
15	Клинический разбор. Расстройство множественной личности: клинический случай дифференциальной диагностики шизофрении, аффективных и личностных расстройств	03.09.2025	8
16	Лекция. Современные подходы к диагностике и лечению тикозных расстройств у детей	17.09.2025	28
17	Лекция. Современные подходы к диагностике и лечению тикозных расстройств у детей	24.09.2025	42
18	Клинический разбор. Сложный клинический случай.	15.10.2025	39
19	Лекция. Расстройства поведения у детей с умственной отсталостью. Клиническая типология и возможности терапии.	22.10.2025	15
20	Лекция. Индивидуальная личностно-ориентированная (реконструктивная) психотерапия	05.11.2025	59
21	Лекция. Тактика ведения пациентов с регрессом раннего детского возраста.	26.11.2025	Запланировано
22	Лекция. Организация медико-психологической и психотерапевтической помощи в амбулаторных условиях: современные подходы.	03.12.2025	Запланировано
23	Лекция. Групповая личностно-ориентированная (реконструктивная) психотерапия	10.12.2025	Запланировано
24	Сексуальная реабилитация пациентов с ПТСР	12.12.2025	Запланировано
25	Вебинар. Организационно-методическое совещание с главными внештатными специалистами и руководителями головных медицинских организаций субъектов по профилю «психиатрия» - итоги работы в 2025 году.	24.12.2025	Запланировано

Таблица 2.8.

Научно-практические мероприятия по профилю «психиатрия-наркология», осуществленные с применением телемедицинских технологий в 2025 г.

№	Формат проведения и тема мероприятия	Дата	Количество подключений
1	Организационно-методическое совещание для	11.02.2025	1 ВКС

	специалистов ГУЗ «Ульяновская областная клиническая наркологическая больница». Разъяснение организационно-правовых вопросов диспансерного наблюдения наркологических больных.		
2	Лекция. Дизайнерские наркотики.	21.02.2025	67
3	Лекция. Особенности психотерапевтической работы с подростками, зависимыми от ПАВ.	28.02.2025	34
4	Лекция. Интеграция близких зависимых от ПАВ в психотерапевтический процесс.	05.03.2025	57
5	Лекция. Обновления в клинических рекомендациях по наркологии.	28.03.2025	35
6	Лекция. Особенности течения алкогольной зависимости в позднем возрасте	02.04.2025	25
7	Клинический разбор. Клинический случай: биполярное расстройство и зависимость от мефедрона.	16.04.2025	23
8	Психообразование в наркологии	25.04.2025	7
9	Лекция. Обновления в клинических рекомендациях по наркологии.	30.04.2025	32
10	Лекция. Зависимости от ПАВ у подростков	14.05.2025	19
11	Лекция. Когнитивно-поведенческая психотерапия в наркологии	28.05.2025	32
12	Вебинар. Организационно-методическое совещание с главными внештатными специалистами и руководителями головных медицинских организаций субъектов по профилю «психиатрия-наркология» - О работе в рамках инцидента №9 в части наркологии.	06.06.2025	90
13	Межведомственный стандарт антинаркотической профилактической деятельности	11.06.2025	15
14	Лекция. Доказательная фармакотерапия наркологических расстройств	26.06.2025	23
	Психология зависимого поведения	09.07.2025	39
16	Лекция. Психотерапевтическая помощь пациентам с патологическим влечением к азартным играм.	16.07.2025	42
17	Лекция. Нехимические зависимости: ставки	06.08.2025	48
18	Лекция. Скрининговые методы диагностики в наркологии	27.08.2025	32
19	Лекция. Психометрические инструменты оценки влечения к алкоголю.	10.09.2025	48
20	Лекция. Краткие вмешательства в наркологии	01.10.2025	32
21	Межведомственный стандарт антинаркотической профилактической деятельности	08.10.2025	109
22	Лекция. Алкогольный делирий – диагностика, клиника, лечение	29.10.2025	101
23	Лекция. Проблемы взрослых детей алкоголиков	12.11.2025	

24	Лекция. Новеллы нормативно-правового регулирования оказания наркологической помощи	12.12.2024	Запланировано
25	Вебинар. Организационно-методическое совещание с главными внештатными специалистами и руководителями головных медицинских организаций субъектов по профилю «психиатрия-наркология» - итоги работы в 2025 году	17.12.2025	Запланировано

2.5. Количество и перечень интерактивных образовательных модулей, размещенных на портале непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России.

В 2025 году сотрудниками Центра было разработано 10 интерактивных образовательных модулей (табл. 2.9.). Полный подробный перечень размещенных на портале непрерывного медицинского образования интерактивных образовательных модулей.

Таблица 2.9.

Интерактивные образовательные модули, разработанные в НМИЦ в 2025 году

№ п/п	Название интерактивного образовательного модуля	Ответственный за подготовку ИОМ	Состав учебных материалов ИОМ, трудоемкость
	Изменение пищевого поведения, индуцированное психотропными препаратами	Насырова Р. Ф. Шнайдер Н. А. Гречкина В. В.	Видеолекция 2 часа
	Эпигенетические маркеры метаболического синдрома на фоне приема психотропных препаратов	Насырова Р. Ф. Шнайдер Н.А. Гречкина В. В.	Видеолекция 2 часа
	Психические расстройства при болезни Гентингтона	Трофимова С. А.	Видеолекция 1 час
	Психические расстройства при семейной идиопатической кальцификации базальных ганглиев (болезнь Фара)	Лукина Л. В.	Учебная презентация с аудио/видео-компонентом 2 часа
	Правовые аспекты и этические дилеммы в работе с лицами с суициdalным поведением	Семенова Н. В. Фрейзе В.В.	Аудиолекция 2 часа
	Выявление наркологических расстройств в первичном звене здравоохранения и основные принципы краткого мотивационного воздействия	Семенова Н.В.	Аудиолекция 2 часа
	Методика оценки анозогнозии у пациентов с зависимостью от опиоидов	Громыко Д. И.	Видеолекция 2 часа
	Мотивация употребления алкоголя: возможность персонализации терапии	Рыбакова К. В.	Аудиолекция 2 часа
	Применение прегабалина в составе комплексной терапии синдрома отмены опиоидов	Громыко Д.И.	Видеолекция 2 часа
	Профилактика употребления	Рыбакова К.В.	Аудиолекция 2

	психоактивных веществ (ПАВ) у детей и подростков	Кондратьева В.А.	чата
--	--	------------------	------

2.6. Оценка текущей кадровой ситуации в субъектах Российской Федерации по профилям «психиатрия» и «психиатрия-наркология»

В представленных ниже таблицах приведены данные профильных кадровых ресурсов – врачей-психиатров, психотерапевтов и психиатров-наркологов, специалистов с немедицинским образованием: медицинских психологов, специалистов по социальной работе, социальных работников.

Таблица 2.9.

Кадровые ресурсы психиатрической службы: врачи-психиатры

Регион	Число физических лиц	Укомплектованность (с учетом совместительства), %		Коэффициент совместительства		Обеспеченность населения физ. лицами врачами на 10 тысяч населения		
		2023	2024	2023	2024	2023	2024	
Российская Федерация	11532	11761	83,3	87,1	1,38	1,38	0,79	0,80
Северо-Западный федеральный округ	1530	1552	86,4	90,1	1,29	1,29	1,11	1,12
Республика Карелия	66	68	79,7	80,7	1,37	1,28	1,26	1,31
Республика Коми	74	72	94,7	98,4	1,62	1,67	1,03	1,01
Архангельская область	83	81	92,9	91,2	1,38	1,37	0,87	0,85
Ненецкий автономный округ	4	4	90,5	100,0	1,19	1,56	0,95	0,95
Вологодская область	107	110	89,0	90,7	1,36	1,33	0,95	0,99
Калининградская область	69	68	94,6	95,8	1,38	1,33	0,67	0,66
Ленинградская область	128	130	77,7	77,2	1,36	1,33	0,63	0,63
Мурманская область	43	48	79,1	84,8	1,37	1,33	0,66	0,74
Новгородская область	49	52	94,9	92,7	2,01	1,84	0,86	0,92
Псковская область	37	35	52,9	80,4	1,41	1,64	0,64	0,61
город Санкт - Петербург	872	884	88,7	92,7	1,17	1,19	1,56	1,56
Южный федеральный округ	1137	1131	80,4	86,6	1,40	1,41	0,68	0,68
Республика Адыгея	28	29	76,8	77,3	1,60	1,44	0,56	0,58
Республика Калмыкия	14	13	94,5	95,1	2,14	2,23	0,52	0,49
Краснодарский край	381	374	80,4	79,6	1,26	1,21	0,65	0,64
Астраханская область	88	86	91,3	89,2	1,47	1,54	0,93	0,91
Волгоградская область	198	198	88,8	89,6	1,63	1,61	0,81	0,81
Ростовская область	239	234	63,0	90,6	1,31	1,50	0,58	0,57
Северо-Кавказский федеральный округ	424	451	84,5	89,3	1,43	1,49	0,41	0,44
Республика Дагестан	119	126	96,7	98,3	1,29	1,26	0,37	0,39
Республика Ингушетия	22	21	91,8	95,7	1,02	1,06	0,42	0,39
Кабардино-Балкарская Республика	33	41	84,1	97,5	1,73	1,87	0,36	0,45
Карачаево-Черкесская Республика	20	21	94,5	95,5	2,35	2,27	0,43	0,45

Республика Северная Осетия - Алания	46	41	97,7	93,6	1,58	1,79	0,68	0,60
Чеченская Республика	37	41	94,6	89,0	1,54	1,43	0,24	0,26
Ставропольский край	150	163	70,1	79,8	1,34	1,46	0,52	0,57
Приволжский федеральный округ	2005	2017	85,5	87,0	1,47	1,48	0,70	0,71
Республика Башкортостан	295	278	90,7	94,2	1,44	1,56	0,73	0,69
Республика Марий Эл	38	37	82,2	81,5	1,64	1,70	0,57	0,56
Республика Мордовия	56	60	87,7	93,7	1,43	1,35	0,73	0,79
Республика Татарстан	245	249	81,4	78,8	1,57	1,46	0,61	0,62
Удмуртская Республика	122	121	94,4	94,9	1,81	1,77	0,85	0,85
Чувашская Республика	95	98	80,2	86,2	1,31	1,45	0,81	0,84
Пермский край	204	198	93,9	92,3	1,57	1,65	0,82	0,80
Кировская область	107	107	72,4	70,4	1,34	1,28	0,95	0,96
Нижегородская область	164	162	78,9	81,8	1,71	1,79	0,54	0,53
Оренбургская область	166	163	97,1	96,2	1,22	1,20	0,91	0,90
Пензенская область	85	92	86,6	92,4	1,26	1,26	0,69	0,75
Самарская область	211	221	93,4	95,2	1,23	1,21	0,67	0,71
Саратовская область	157	161	69,9	74,5	1,32	1,34	0,66	0,68
Ульяновская область	66	75	88,0	90,3	2,17	1,93	0,56	0,64
Уральский федеральный округ	867	889	89,9	91,8	1,57	1,53	0,71	0,72
Курганская область	38	39	58,7	63,8	1,84	1,99	0,50	0,52
Ямало-Ненецкий АО	68	73	87,3	89,1	1,29	1,23	1,32	1,40
Челябинская область	195	201	89,4	91,1	1,93	1,84	0,57	0,59
Новые территории	309	298	59,9	58,7	1,34	1,34	0,67	0,64
Луганская Народная Республика	111	108	62,8	62,3	1,36	1,31	0,73	0,65
Херсонская область	6	6	31,3	33,7	1,08	1,21	0,18	0,17

В Российской Федерации обеспеченность врачами-психиатрами на 10 тыс. населения на конец 2024 года составляет 0,8.

Регионы, в которых обеспеченность врачами-психиатрами на 10 тыс. населения ниже, чем на 25% от среднего по РФ (перечень по убыванию показателя): Челябинская область, (0,59), Республика Адыгея (0,58), Ростовская область (0,57), Ставропольский край (0,57), Республика Марий Эл (0,56), Нижегородская область (0,53), Курганская область (0,52), Республика Калмыкия (0,49), Кабардино-Балкарская Республика (0,45), Карачаево-Черкесская Республика (0,45), Республика Дагестан (0,39), Республика Ингушетия (0,39), Чеченская Республика (0,26), Херсонская область (0,17).

Регионы, в которых обеспеченность врачами-психиатрами на 10 тыс. населения выше, чем на 25% от среднего по РФ (перечень по убыванию): город Санкт - Петербург (1,56), Ямало-Ненецкий АО (1,4), Республика Карелия (1,31), Республика Коми (1,01).

Таблица 2.10.
Кадровые ресурсы психиатрической службы: врачи-психотерапевты

Регион	Число физических лиц	Укомплектованность (с учетом совместительства), %	Коэффициент совместительства	Обеспеченность населения физ. лицами врачами на 10 тысяч населения

	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024
Российская Федерация	1221	1268	59,0	64,6	1,48	1,49	0,08	0,09
Северо-Западный федеральный округ	246	249	61,7		1,37	1,41	0,18	0,18
Республика Карелия	8	9	62,1	78,6	1,28	1,22	0,15	0,17
Республика Коми	12	13	84,7	88,9	1,73	1,54	0,17	0,18
Архангельская область	8	6	73,5	82,2	1,13	1,54	0,08	0,06
Ненецкий автономный округ	0	0	0,0	16,7			0,00	0,00
Вологодская область	4	6	64,3	71,4	2,25	2,08	0,04	0,05
Калининградская область	4	5	63,9	88,2	1,44	1,50	0,04	0,05
Ленинградская область	12	14	49,4	58,0	1,63	1,48	0,06	0,07
Мурманская область	2	1	73,3	76,5	1,38	3,25	0,03	0,02
Новгородская область	6	5	73,2	58,7	2,96	2,20	0,10	0,09
Псковская область	0	0	46,7	27,3			0,00	0,00
город Санкт - Петербург	190	190	60,4	71,0	1,27	1,34	0,34	0,34
Южный федеральный округ	80	79	43,2	54,5	1,57	1,60	0,05	0,05
Республика Адыгея	2	2	71,4	62,5	1,25	1,25	0,04	0,04
Республика Калмыкия	0	0	100,0	100,0			0,00	0,00
Краснодарский край	20	18	39,3	42,0	1,49	1,71	0,03	0,03
Астраханская область	15	16	75,5	59,4	1,90	1,48	0,16	0,17
Волгоградская область	19	20	57,5	58,6	1,37	1,45	0,08	0,08
Ростовская область	20	18	26,3	59,6	1,28	1,42	0,05	0,04
Северо-Кавказский федеральный округ	26	27	65,4	69,2	2,76	2,98	0,03	0,03
Республика Дагестан	8	8	73,3	72,8	3,09	2,84	0,02	0,02
Республика Ингушетия	2	2	56,5	85,7	3,25	5,25	0,04	0,04
Кабардино-Балкарская Республика	3	3	67,2	97,9	3,75	3,92	0,03	0,03
Карачаево-Черкесская Республика	1	1	73,7	76,2	7,00	8,00	0,02	0,02
Республика Северная Осетия - Алания	2	4	100,0	53,8	4,00	2,63	0,03	0,06
Чеченская Республика	0	0	54,5	50,0			0,00	0,00
Ставропольский край	10	9	46,4	56,0	1,28	1,69	0,03	0,03
Приволжский федеральный округ	281	282	66,0	66,8	1,47	1,44	0,10	0,10
Республика Башкортостан	59	69	84,6	89,7	1,67	1,49	0,15	0,17
Республика Марий Эл	2	3	51,6	64,7	2,00	1,83	0,03	0,05
Республика Мордовия	13	12	95,7	82,5	1,29	1,38	0,17	0,16
Республика Татарстан	34	34	77,7	74,2	1,64	1,42	0,08	0,08
Удмуртская Республика	5	5	12,4	13,9	1,25	1,30	0,03	0,04
Чувашская Республика	14	14	56,1	71,1	1,32	1,45	0,12	0,12
Пермский край	24	20	60,8	47,7	1,23	1,40	0,10	0,08
Кировская область	17	18	65,2	71,5	1,32	1,29	0,15	0,16
Нижегородская область	23	23	52,6	61,6	1,63	1,76	0,08	0,08
Оренбургская область	38	37	93,5	94,4	1,32	1,25	0,21	0,20

Пензенская область	11	9	67,8	64,2	1,34	1,44	0,09	0,07
Самарская область	21	20	89,4	93,5	1,00	1,09	0,07	0,06
Саратовская область	18	15	57,8	51,4	1,33	1,50	0,08	0,06
Ульяновская область	2	3	40,3	33,9	7,00	3,33	0,02	0,03
Уральский федеральный округ	85	88	70,7	72,5	1,52	1,43	0,07	0,07
Курганская область	5	4	40,0	38,3	1,30	1,44	0,07	0,05
Ямало-Ненецкий АО	10	11	66,7	62,2	1,35	1,27	0,19	0,21
Челябинская область	22	24	63,9	65,9	2,01	1,73	0,06	0,07
Новые территории	24	24	28,6	28,2	1,14	1,15	0,05	0,05
Луганская Народная Республика	5	6	17,1	19,2	0,90	0,96	0,03	0,04
Херсонская область	1	0	22,2	0,0	1,00		0,03	0,00

В Российской Федерации обеспеченность врачами-психотерапевтами на 10 тыс. населения на конец 2024 года составляет 0,09.

Регионы, в которых обеспеченность врачами-психотерапевтами на 10 тыс. населения ниже, чем на 25% от среднего по РФ (перечень по убыванию показателя): Архангельская область (0,06), Республика Северная Осетия - Алания (0,06), Самарская область (0,06), Саратовская область (0,06), Вологодская область (0,05), Калининградская область (0,05), Республика Марий Эл (0,05), Курганская область (0,05), Республика Адыгея (0,04), Ростовская область (0,04), Республика Ингушетия (0,04), Удмуртская Республика (0,04), Луганская Народная Республика (0,04), Краснодарский край (0,03), Кабардино-Балкарская Республика (0,03), Ставропольский край (0,03), Ульяновская область (0,03), Мурманская область (0,02), Республика Дагестан (0,02), Карачаево-Черкесская Республика (0,02), Ненецкий автономный округ (0), Псковская область (0), Республика Калмыкия (0), Чеченская Республика (0), Херсонская область (0)

Регионы, в которых обеспеченность врачами-психотерапевтами на 10 тыс. населения выше, чем на 25% от среднего по РФ (перечень по убыванию показателя): город Санкт - Петербург (0,34), Ямало-Ненецкий АО (0,21), Оренбургская область (0,2), Республика Коми (0,18), Республика Карелия (0,17), Астраханская область (0,17), Республика Башкортостан (0,17), Республика Мордовия (0,16), Кировская область (0,16), Чувашская Республика (0,12)

Таблица 2.11.
Кадровые ресурсы психиатрической службы: медицинские психологи

регион	число занятых должностей всего		Обеспеченность занятыми ставками на 10 тысяч населения	
	2023 год	2024 год	2023 год	2024 год
Российская Федерация	4358,25	4695,25	0,298	0,321
Северо-Западный федеральный округ	609,50	657,75	0,440	0,474
Республика Карелия	30,50	24,75	0,582	0,477
Республика Коми	25,75	25,75	0,357	0,360
Архангельская область	28,25	36,25	0,296	0,383
Ненецкий автономный округ	2,00	3,00	0,474	0,716
Вологодская область	50,75	50,50	0,453	0,453
Калининградская область	26,25	25,25	0,254	0,244

Ленинградская область	33,00	71,00	0,162	0,345
Мурманская область	28,00	21,50	0,427	0,330
Новгородская область	13,50	13,50	0,236	0,238
Псковская область	16,00	17,75	0,275	0,309
город Санкт - Петербург	355,50	368,50	0,635	0,652
Южный федеральный округ	370,00	422,00	0,223	0,254
Республика Адыгея	14,00	15,25	0,280	0,305
Республика Калмыкия	8,00	10,00	0,300	0,374
Краснодарский край	110,50	158,25	0,189	0,271
Астраханская область	37,50	38,75	0,396	0,409
Волгоградская область	94,75	84,50	0,386	0,347
Ростовская область	85,25	95,75	0,205	0,231
Северо-Кавказский федеральный округ	153,75	187,25	0,150	0,182
Республика Дагестан	16,00	20,00	0,050	0,061
Республика Ингушетия	17,00	17,00	0,322	0,318
Кабардино-Балкарская Республика	4,75	23,75	0,052	0,262
Карачаево-Черкесская Республика	24,25	27,50	0,518	0,587
Республика Северная Осетия - Алания	11,00	12,00	0,162	0,177
Чеченская Республика	9,50	9,50	0,061	0,060
Ставропольский край	71,25	77,50	0,247	0,269
Приволжский федеральный округ	773,00	782,75	0,271	0,276
Республика Башкортостан	154,50	166,50	0,380	0,412
Республика Марий Эл	12,00	12,00	0,179	0,180
Республика Мордовия	14,00	24,00	0,183	0,316
Республика Татарстан	79,25	67,50	0,198	0,168
Удмуртская Республика	54,25	54,25	0,378	0,380
Чувашская Республика	40,50	43,50	0,347	0,375
Пермский край	88,25	94,50	0,354	0,380
Кировская область	35,00	39,00	0,310	0,348
Нижегородская область	36,75	40,25	0,120	0,132
Оренбургская область	76,25	67,50	0,417	0,372
Пензенская область	40,00	40,00	0,324	0,326
Самарская область	61,50	59,00	0,197	0,190
Саратовская область	66,75	60,75	0,280	0,256
Ульяновская область	14,00	14,00	0,119	0,120
Уральский федеральный округ	362,00	367,25	0,295	0,299
Курганская область	36,75	29,50	0,488	0,396
Ямало-Ненецкий АО	36,75	40,25	0,712	0,769
Челябинская область	87,25	92,25	0,257	0,273
Новые территории	77,75	91,50	0,169	0,195
Луганская Народная Республика	9,25	25,75	0,061	0,156
Херсонская область	0,00	0,00	0,000	0,000

В Российской Федерации обеспеченность занятыми должностями медицинскими психологами психиатрической службы на 10 тыс. населения на конец 2024 года составляет 0,321.

Регионы, в которых обеспеченность занятыми должностями медицинскими психологами психиатрической службы на 10 тыс. населения ниже, чем на 25% от среднего по РФ (перечень по убыванию. показателя): Новгородская область (0,238), Ростовская

область (0,231), Самарская область (0,19), Республика Марий Эл (0,18), Республика Северная Осетия - Алания (0,177), Республика Татарстан (0,168), Луганская Народная Республика (0,156), Нижегородская область (0,132), Ульяновская область (0,12), Республика Дагестан (0,061), Чеченская Республика (0,06), Херсонская область (0)

Регионы, в которых обеспеченность занятыми должностями медицинскими психологами психиатрической службы на 10 тыс. населения выше, чем на 25% от среднего по РФ (перечень по убыванию показателя): Ямало-Ненецкий АО (0,769), Ненецкий автономный округ (0,716), город Санкт - Петербург (0,652), Карачаево-Черкесская Республика (0,587), Республика Карелия (0,477), Вологодская область (0,453), Республика Башкортостан (0,412), Астраханская область (0,409).

Таблица 2.12.
Кадровые ресурсы психиатрической службы: специалисты по социальной работе

регион	число занятых должностей всего		Обеспеченность занятыми ставками на 10 тысяч населения	
	2023 год	2024 год	2023 год	2024 год
Российская Федерация	941,75	917,75	0,064	0,063
Северо-Западный федеральный округ	161,75	155,25	0,117	0,112
Республика Карелия	6,50	6,50	0,124	0,125
Республика Коми	9,25	9,25	0,128	0,129
Архангельская область	19,25	20,25	0,201	0,214
Ненецкий автономный округ	1,50	1,50	0,355	0,358
Вологодская область	5,00	5,00	0,045	0,045
Калининградская область	4,00	4,00	0,039	0,039
Ленинградская область	2,25	2,25	0,011	0,011
Мурманская область	8,00	5,00	0,122	0,077
Новгородская область	0,00	0,00	0,000	0,000
Псковская область	0,00	1,25	0,000	0,022
город Санкт - Петербург	106,00	100,25	0,189	0,177
Южный федеральный округ	59,75	48,50	0,036	0,029
Республика Адыгея	1,00	2,00	0,020	0,040
Республика Калмыкия	1,00	1,00	0,037	0,037
Краснодарский край	29,00	25,75	0,050	0,044
Астраханская область	13,00	9,25	0,137	0,098
Волгоградская область	9,00	6,75	0,037	0,028
Ростовская область	6,25	3,25	0,015	0,008
Северо-Кавказский федеральный округ	26,50	30,50	0,026	0,030
Республика Дагестан	0,00	0,00	0,000	0,000
Республика Ингушетия	0,00	0,00	0,000	0,000
Кабардино-Балкарская Республика	3,00	4,00	0,033	0,044
Карачаево-Черкесская Республика	3,50	7,50	0,075	0,160
Республика Северная Осетия - Алания	5,00	5,00	0,074	0,074
Чеченская Республика	5,00	6,00	0,032	0,038
Ставропольский край	10,00	8,00	0,035	0,028
Приволжский федеральный округ	201,50	195,25	0,071	0,069

Республика Башкортостан	28,50	32,00	0,070	0,079
Республика Марий Эл	7,75	7,75	0,116	0,116
Республика Мордовия	3,00	3,00	0,039	0,040
Республика Татарстан	30,50	30,50	0,076	0,076
Удмуртская Республика	20,50	20,50	0,143	0,144
Чувашская Республика	12,00	14,00	0,103	0,121
Пермский край	44,50	44,00	0,178	0,177
Кировская область	4,00	6,25	0,035	0,056
Нижегородская область	12,00	10,50	0,039	0,035
Оренбургская область	2,00	2,00	0,011	0,011
Пензенская область	2,00	1,00	0,016	0,008
Самарская область	10,25	10,25	0,033	0,033
Саратовская область	21,50	10,50	0,090	0,044
Ульяновская область	3,00	3,00	0,026	0,026
Уральский федеральный округ	113,75	101,00	0,093	0,082
Курганская область	1,00	1,00	0,013	0,013
Ямало-Ненецкий АО	6,25	6,00	0,121	0,115
Челябинская область	14,75	11,00	0,043	0,032
Новые территории	4,25	11,25	0,009	0,024
Луганская Народная Республика	0,00	6,00	0,000	0,036
Херсонская область	0,00	0,00	0,000	0,000

В Российской Федерации обеспеченность занятыми должностями специалистами по социальной работе психиатрической службы на 10 тыс. населения на конец 2024 года составляет 0,063.

Регионы, в которых обеспеченность занятыми должностями специалистами по социальной работе психиатрической службы на 10 тыс. населения ниже, чем на 25% от среднего по РФ (перечень по убыванию показателя): Вологодская область (0,045), Краснодарский край (0,044), Кабардино-Балкарская Республика (0,044), Саратовская область (0,044), Республика Адыгея (0,04), Республика Мордовия (0,04), Калининградская область (0,039), Чеченская Республика (0,038), Республика Калмыкия (0,037), Луганская Народная Республика (0,036), Нижегородская область (0,035), Самарская область (0,033), Челябинская область (0,032), Волгоградская область (0,028), Ставропольский край (0,028), Ульяновская область (0,026), Псковская область (0,022), Курганская область (0,013), Ленинградская область (0,011), Оренбургская область (0,011), Ростовская область (0,008), Пензенская область (0,008).

Не было занятых ставок специалистов по социальной работе в следующих регионах: Новгородская область, Республика Дагестан, Ингушская Республика, Херсонская область.

Регионы, в которых обеспеченность занятыми должностями специалистами по социальной работе психиатрической службы на 10 тыс. населения выше, чем на 25% от среднего по РФ (перечень по убыванию показателя): Ненецкий автономный округ (0,358), Архангельская область (0,214), город Санкт - Петербург (0,177), Пермский край (0,177), Карачаево-Черкесская Республика (0,16), Удмуртская Республика (0,144), Республика Коми (0,129), Республика Карелия (0,125), Чувашская Республика (0,121), Республика Марий Эл (0,116), Ямало-Ненецкий АО (0,115), Астраханская область (0,098).

Таблица 2.13.
Кадровые ресурсы психиатрической службы: социальные работники

регион	число занятых должностей всего	Обеспеченность занятыми ставками
--------	--------------------------------	----------------------------------

			на 10 тысяч населения	
	2023 год	2024 год	2023 год	2024 год
Российская Федерация	1098,25	1130,50	0,075	0,077
Северо-Западный федеральный округ	242,25	254,75	0,175	0,184
Республика Карелия	9,50	12,00	0,181	0,231
Республика Коми	0,00	0,00	0,000	0,000
Архангельская область	0,00	0,00	0,000	0,000
Ненецкий автономный округ	0,00	0,00	0,000	0,000
Вологодская область	12,50	13,00	0,111	0,117
Калининградская область	12,00	14,00	0,116	0,136
Ленинградская область	31,75	40,00	0,156	0,194
Мурманская область	1,00	4,00	0,015	0,061
Новгородская область	0,50	0,50	0,009	0,009
Псковская область	3,00	3,25	0,052	0,057
город Санкт - Петербург	172,00	168,00	0,307	0,297
Южный федеральный округ	107,75	125,00	0,065	0,075
Республика Адыгея	0,00	1,00	0,000	0,020
Республика Калмыкия	1,50	1,50	0,056	0,056
Краснодарский край	31,50	40,00	0,054	0,068
Астраханская область	11,50	12,50	0,122	0,132
Волгоградская область	41,00	40,75	0,167	0,167
Ростовская область	22,25	26,25	0,054	0,063
Северо-Кавказский федеральный округ	33,00	40,75	0,032	0,040
Республика Дагестан	1,00	1,00	0,003	0,003
Республика Ингушетия	0,00	0,00	0,000	0,000
Кабардино-Балкарская Республика	0,00	4,00	0,000	0,044
Карачаево-Черкесская Республика	0,00	3,00	0,000	0,064
Республика Северная Осетия - Алания	5,00	6,00	0,074	0,088
Чеченская Республика	5,00	5,25	0,032	0,033
Ставропольский край	22,00	21,50	0,076	0,075
Приволжский федеральный округ	151,00	147,00	0,053	0,052
Республика Башкортостан	6,25	1,00	0,015	0,002
Республика Марий Эл	2,25	2,25	0,034	0,034
Республика Мордовия	13,50	11,00	0,176	0,145
Республика Татарстан	14,00	14,00	0,035	0,035
Удмуртская Республика	22,25	22,25	0,155	0,156
Чувашская Республика	12,00	13,75	0,103	0,119
Пермский край	0,00	0,00	0,000	0,000
Кировская область	11,00	9,75	0,097	0,087
Нижегородская область	19,25	18,25	0,063	0,060
Оренбургская область	11,00	4,50	0,060	0,025
Пензенская область	9,75	9,75	0,079	0,079
Самарская область	13,75	10,50	0,044	0,034
Саратовская область	15,00	29,00	0,063	0,122
Ульяновская область	1,00	1,00	0,009	0,009
Уральский федеральный округ	31,50	33,25	0,026	0,027
Курганская область	5,00	5,00	0,066	0,067

Ямало-Ненецкий АО	8,00	11,75	0,155	0,225
Челябинская область	12,50	10,25	0,037	0,030
Новые территории	13,75	17,00	0,030	0,036
Луганская Народная Республика	2,00	1,00	0,013	0,006
Херсонская область	0,00	0,00	0,000	0,000

В Российской Федерации обеспеченность занятыми должностями социальными работниками психиатрической службы на 10 тыс. населения на конец 2024 года составляет 0,077.

Регионы, в которых обеспеченность занятыми должностями социальными работниками психиатрической службы на 10 тыс. населения ниже, чем на 25% от среднего по РФ (перечень по убыванию показателя): Псковская область (0,057), Республика Калмыкия (0,056), Кабардино-Балкарская Республика (0,044), Республика Татарстан (0,035), Республика Марий Эл (0,034), Самарская область (0,034), Чеченская Республика (0,033), Челябинская область (0,03), Оренбургская область (0,025), Республика Адыгея (0,02), Новгородская область (0,009), Ульяновская область (0,009), Луганская Народная Республика (0,006), Республика Дагестан (0,003), Республика Башкортостан (0,002). Не было занятых социальными работниками ставок в следующих регионах: Республика Коми, Архангельская область без АО, Ненецкий АО, Республика Ингушетия, Пермский край, Херсонская область.

Регионы, в которых обеспеченность занятыми должностями социальными работниками психиатрической службы на 10 тыс. населения выше, чем на 25% от среднего по РФ (перечень по убыванию показателя): город Санкт - Петербург (0,297), Республика Карелия (0,231), Ямало-Ненецкий АО (0,225), Ленинградская область (0,194), Волгоградская область (0,167), Удмуртская Республика (0,156), Республика Мордовия (0,145), Калининградская область (0,136), Астраханская область (0,132), Саратовская область (0,122), Чувашская Республика (0,119), Вологодская область (0,117).

Таблица 2.14.
Кадровые ресурсы наркологической службы: врачи-психиатры-наркологи

Регион	Число физических лиц		Укомплектованность (с учетом совместительства), %		Коэффициент совместительства		Обеспеченность населения физ. лицами врачами на 10 тысяч населения	
	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024
Российская Федерация	4776	4688	85,3	88,0	1,53	1,53	0,33	0,32
Северо-Западный федеральный округ	436	424	83,8	86,8	1,43	1,47	0,32	0,31
Республика Карелия	34	36	84,7	89,9	1,14	1,12	0,65	0,69
Республика Коми	32	34	87,2	98,3	2,13	2,13	0,44	0,48
Архангельская область	28	27	94,0	92,0	1,67	1,71	0,29	0,28
Ненецкий автономный округ	2	2	36,7	96,7	1,38	3,63	0,47	0,48
Вологодская область	39	36	96,4	96,3	1,71	1,78	0,35	0,32
Калининградская область	31	30	94,7	90,0	1,15	1,20	0,30	0,29

Ленинградская область	56	51	85,4	82,9	1,73	1,85	0,28	0,25
Мурманская область	26	25	85,9	86,1	1,23	1,24	0,40	0,38
Новгородская область	23	23	99,5	95,4	2,11	2,03	0,40	0,41
Псковская область	15	14	60,4	79,8	1,60	1,48	0,26	0,24
город Санкт - Петербург	150	146	75,4	78,1	1,09	1,13	0,27	0,26
Южный федеральный округ	487	487	80,1	81,4	1,48	1,45	0,29	0,29
Республика Адыгея	12	13	83,7	86,6	1,81	1,62	0,24	0,26
Республика Калмыкия	17	19	100,0	100,0	1,85	1,66	0,64	0,71
Краснодарский край	175	167	86,5	91,5	1,39	1,36	0,30	0,29
Астраханская область	57	58	82,3	84,8	1,44	1,47	0,60	0,61
Волгоградская область	75	77	86,8	85,3	1,65	1,58	0,31	0,32
Ростовская область	77	78	52,9	52,3	1,37	1,36	0,19	0,19
Северо-Кавказский федеральный округ	189	193	87,3	89,4	1,71	1,66	0,18	0,19
Республика Дагестан	46	46	91,6	85,0	1,49	1,36	0,14	0,14
Республика Ингушетия	8	12	84,5	98,8	2,22	1,75	0,15	0,22
Кабардино-Балкарская Республика	35	33	91,8	100,0	1,51	1,58	0,39	0,36
Карачаево-Черкесская Республика	7	6	95,6	75,0	3,11	2,63	0,15	0,13
Республика Северная Осетия - Алания	26	24	100,0	97,3	1,85	1,90	0,38	0,35
Чеченская Республика	17	17	97,2	100,0	1,53	1,54	0,11	0,11
Ставропольский край	50	55	73,9	82,9	1,77	1,76	0,17	0,19
Приволжский федеральный округ	1039	1038	89,8	91,6	1,63	1,62	0,36	0,37
Республика Башкортостан	135	130	93,4	95,3	1,68	1,74	0,33	0,32
Республика Марий Эл	20	23	93,3	97,0	1,58	1,40	0,30	0,35
Республика Мордовия	52	49	94,8	95,3	1,24	1,25	0,68	0,65
Республика Татарстан	117	121	96,4	91,2	1,77	1,63	0,29	0,30
Удмуртская Республика	67	63	92,5	88,8	1,88	2,05	0,47	0,44
Чувашская Республика	47	47	92,9	93,5	1,61	1,60	0,40	0,41
Пермский край	81	84	88,6	94,2	1,40	1,54	0,32	0,34
Кировская область	49	44	82,4	81,0	1,67	1,80	0,43	0,39
Нижегородская область	140	145	89,0	89,2	2,06	1,94	0,46	0,48
Оренбургская область	83	81	96,5	98,1	1,40	1,42	0,45	0,45
Пензенская область	43	42	79,9	91,3	1,48	1,55	0,35	0,34
Самарская область	116	110	95,7	97,8	1,25	1,24	0,37	0,35
Саратовская область	51	57	73,6	89,3	1,56	1,54	0,21	0,24
Ульяновская область	38	42	75,3	81,4	1,85	1,70	0,32	0,36
Уральский федеральный округ	333	331	84,6	87,5	1,63	1,63	0,27	0,27
Курганская область	16	15	53,6	46,1	1,98	1,88	0,21	0,20
Ямало-Ненецкий АО	37	42	85,8	94,1	1,51	1,42	0,72	0,80
Челябинская область	71	74	78,2	93,5	1,87	1,79	0,21	0,22
Новые территории	114	120	61,6	59,1	1,56	1,42	0,25	0,26
Луганская Народная Республика	37	44	62,2	54,5	1,55	1,19	0,24	0,27
Херсонская область	8	9	59,7	65,0	1,25	1,08	0,23	0,26

В Российской Федерации обеспеченность врачами-психиатрами-наркологами на 10 тыс. населения на конец 2024 года составляет 0,32.

Регионы, в которых обеспеченность врачами-психиатрами-наркологами на 10 тыс. населения ниже, чем на 25% от среднего по РФ (перечень по убыванию показателя): Республика Ингушетия (0,22), Челябинская область (0,22), Курганская область (0,2), Ростовская область (0,19), Ставропольский край (0,19), Республика Дагестан (0,14), Карачаево-Черкесская Республика (0,13), Чеченская Республика (0,11)

Регионы, в которых обеспеченность врачами-психиатрами-наркологами на 10 тыс. населения выше, чем на 25% от среднего по РФ (перечень по убыванию показателя): Ямало-Ненецкий АО (0,8), Республика Калмыкия (0,71), Республика Карелия (0,69), Республика Мордовия (0,65), Астраханская область (0,61), Республика Коми (0,48), Ненецкий автономный округ (0,48), Нижегородская область (0,48). Оренбургская область (0,45), Удмуртская Республика (0,44), Новгородская область (0,41), Чувашская Республика (0,41)

Таблица 2.15.
Кадровые ресурсы наркологической службы: медицинские психологи

регион	Число занятых ставок		Обеспеченность занятыми ставками на 10 тысяч населения	
	2023 год	2024 год	2023 год	2024 год
Российская Федерация	1367,00	1339	0,094	0,092
Северо-Западный федеральный округ	140,75	129,5	0,102	0,093
Республика Карелия	10,25	1	0,196	0,019
Республика Коми	7,25	5,25	0,101	0,073
Архангельская область	14,00	13,5	0,146	0,142
Ненецкий автономный округ	0,50	0,5	0,118	0,119
Вологодская область	16,50	16,5	0,147	0,148
Калининградская область	3,50	3,5	0,034	0,034
Ленинградская область	18,00	17	0,088	0,083
Мурманская область	7,50	6,5	0,114	0,100
Новгородская область	15,75	11,75	0,276	0,207
Псковская область	10,50	17,75	0,181	0,309
город Санкт - Петербург	37,00	36,25	0,066	0,064
Южный федеральный округ	99,75	93,5	0,060	0,056
Республика Адыгея	4,00	3	0,080	0,060
Республика Калмыкия	1,50	1,5	0,056	0,056
Краснодарский край	34,50	33,75	0,059	0,058
Астраханская область	16,50	13	0,174	0,137
Волгоградская область	16,75	15	0,068	0,062
Ростовская область	17,50	17,25	0,042	0,042
Северо-Кавказский федеральный округ	32,75	43,5	0,032	0,042
Республика Дагестан	0,75	0,75	0,002	0,002
Республика Ингушетия	1,00	1	0,019	0,019
Кабардино-Балкарская Республика	12,25	23,75	0,135	0,262
Карачаево-Черкесская Республика	4,75	3,75	0,101	0,080
Республика Северная Осетия - Алания	2,00	1,75	0,029	0,026

Чеченская Республика	2,00	2,25	0,013	0,014
Ставропольский край	10,00	10,25	0,035	0,036
Приволжский федеральный округ	283,50	280,5	0,099	0,099
Республика Башкортостан	23,25	22,5	0,057	0,056
Республика Марий Эл	7,50	7,75	0,112	0,116
Республика Мордовия	10,25	11	0,134	0,145
Республика Татарстан	60,00	61,5	0,150	0,153
Удмуртская Республика	16,00	26	0,112	0,182
Чувашская Республика	8,25	9,5	0,071	0,082
Пермский край	26,25	23,5	0,105	0,095
Кировская область	12,25	11,25	0,108	0,100
Нижегородская область	47,25	43	0,154	0,141
Оренбургская область	26,00	22,5	0,142	0,124
Пензенская область	10,75	11,25	0,087	0,092
Самарская область	15,00	14,75	0,048	0,047
Саратовская область	11,00	7	0,046	0,030
Ульяновская область	9,75	9	0,083	0,077
Уральский федеральный округ	103,25	106,5	0,084	0,087
Курганская область	7,00	3	0,093	0,040
Ямало-Ненецкий АО	14,00	19,5	0,271	0,373
Челябинская область	21,75	22,25	0,064	0,066
Новые территории	15,50	8,75	0,034	0,019
Луганская Народная Республика	0,00	1,25	0,000	0,008
Херсонская область	1,00	0	0,029	0,000

В Российской Федерации обеспеченность занятыми должностями медицинскими психологами наркологической службы на 10 тыс. населения на конец 2024 года составляет 0,094.

Регионы, в которых обеспеченность занятыми должностями медицинскими психологами наркологической службы на 10 тыс. населения ниже, чем на 25% от среднего по РФ (перечень по убыванию показателя): Челябинская область (0,066), город Санкт - Петербург (0,064), Волгоградская область (0,062), Республика Адыгея (0,06), Краснодарский край (0,058), Республика Калмыкия (0,056), Республика Башкортостан (0,056), Самарская область (0,047), Ростовская область (0,042), Курганская область (0,04), Ставропольский край (0,036), Калининградская область (0,034), Саратовская область (0,03), Республика Северная Осетия - Алания (0,026), Республика Карелия (0,019), Республика Ингушетия (0,019), Чеченская Республика (0,014), Луганская Народная Республика (0,008), Республика Дагестан (0,002), Херсонская область (0).

Регионы, в которых обеспеченность занятыми должностями медицинскими психологами наркологической службы на 10 тыс. населения выше, чем на 25% от среднего по РФ (перечень по убыванию показателя): Ямало-Ненецкий АО (0,373), Псковская область (0,309), Кабардино-Балкарская Республика (0,262), Новгородская область (0,207), Удмуртская Республика (0,182), Республика Татарстан (0,153), Вологодская область (0,148), Республика Мордовия (0,145), Архангельская область без автономного округа (0,142), Нижегородская область (0,141), Астраханская область (0,137), Оренбургская область (0,124), Ненецкий автономный округ (0,119), Республика Марий Эл (0,116).

Таблица 2.16.
Кадровые ресурсы наркологической службы: специалисты по социальной работе

регион	Число занятых	Обеспеченность
--------	---------------	----------------

	ставок		занятыми ставками на 10 тысяч населения	
	2023 год	2024 год	2023 год	2024 год
Российская Федерация	434,00	436,25	0,030	0,030
Северо-Западный федеральный округ	43,50	40,75	0,031	0,029
Республика Карелия	5,00	0	0,095	0,000
Республика Коми	1,25	1	0,017	0,014
Архангельская область	3,50	4,75	0,037	0,050
Ненецкий автономный округ	0,00	0	0,000	0,000
Вологодская область	6,00	7	0,054	0,063
Калининградская область	2,00	2	0,019	0,019
Ленинградская область	3,00	2,5	0,015	0,012
Мурманская область	6,50	6,5	0,099	0,100
Новгородская область	12,00	10	0,210	0,176
Псковская область	0,00	0	0,000	0,000
город Санкт - Петербург	4,25	7	0,008	0,012
Южный федеральный округ	44,75	41,5	0,027	0,025
Республика Адыгея	2,00	1	0,040	0,020
Республика Калмыкия	1,00	1	0,037	0,037
Краснодарский край	22,75	21	0,039	0,036
Астраханская область	11,00	10,25	0,116	0,108
Волгоградская область	2,25	2,5	0,009	0,010
Ростовская область	4,75	4,75	0,011	0,011
Северо-Кавказский федеральный округ	14,50	18,25	0,014	0,018
Республика Дагестан	2,00	2	0,006	0,006
Республика Ингушетия	0,00	0	0,000	0,000
Кабардино-Балкарская Республика	3,50	5	0,039	0,055
Карачаево-Черкесская Республика	0,50	0,5	0,011	0,011
Республика Северная Осетия - Алания	6,00	7,5	0,088	0,110
Чеченская Республика	1,00	1,5	0,006	0,010
Ставропольский край	1,50	1,75	0,005	0,006
Приволжский федеральный округ	64,50	68	0,023	0,024
Республика Башкортостан	8,50	8,5	0,021	0,021
Республика Марий Эл	7,75	5,25	0,116	0,079
Республика Мордовия	2,75	2,5	0,036	0,033
Республика Татарстан	9,75	9	0,024	0,022
Удмуртская Республика	9,50	12,5	0,066	0,088
Чувашская Республика	4,00	4	0,034	0,034
Пермский край	4,00	7,5	0,016	0,030
Кировская область	2,00	2,5	0,018	0,022
Нижегородская область	1,00	0	0,003	0,000
Оренбургская область	5,75	6,75	0,031	0,037
Пензенская область	0,00	0	0,000	0,000
Самарская область	1,00	1	0,003	0,003
Саратовская область	2,00	2	0,008	0,008
Ульяновская область	6,50	6,5	0,055	0,056
Уральский федеральный округ	45,25	46,25	0,037	0,038
Курганская область	8,00	6	0,106	0,081
Ямало-Ненецкий АО	1,75	2	0,034	0,038

Челябинская область	4,50	4,5	0,013	0,013
Новые территории	0,00	1	0,000	0,002
Луганская Народная Республика	0,00	0	0,000	0,000
Херсонская область	0,00	0	0,000	0,000

В Российской Федерации обеспеченность занятыми должностями специалистами по социальной работе наркологической службы на 10 тыс. населения на конец 2024 года составляет 0,03.

Регионы, в которых обеспеченность занятыми должностями специалистами по социальной работе наркологической службы на 10 тыс. населения ниже, чем на 25% от среднего по РФ (перечень по убыванию показателя): Республика Татарстан (0,022), Кировская область (0,022), Республика Башкортостан (0,021), Республика Адыгея (0,02), Калининградская область (0,019), Республика Коми (0,014), Челябинская область (0,013), Ленинградская область (0,012), город Санкт - Петербург (0,012), Ростовская область (0,011), Карачаево-Черкесская Республика (0,011), Волгоградская область (0,01), Чеченская Республика (0,01), Саратовская область (0,008), Республика Дагестан (0,006), Ставропольский край (0,006), Самарская область (0,003).

В 2024 году не было занятых специалистами по социальной работе ставок в следующих регионах: Республика Карелия, Ненецкий АО, Псковская область, Республика Ингушетия, Пензенская область, Нижегородская область, Луганская Народная Республика, Херсонская область.

Регионы, в которых обеспеченность занятыми должностями специалистами по социальной работе наркологической службы на 10 тыс. населения выше, чем на 25% от среднего по РФ (перечень по убыванию показателя): Новгородская область (0,176), Республика Северная Осетия - Алания (0,11), Астраханская область (0,108), Мурманская область (0,1), Удмуртская Республика (0,088), Курганская область (0,081), Республика Марий Эл (0,079), Вологодская область (0,063), Ульяновская область (0,056), Кабардино-Балкарская Республика (0,055), Архангельская область (0,05).

Таблица 2.17.
Кадровые ресурсы наркологической службы: социальные работники

регион	Число занятых ставок		Обеспеченность занятыми ставками на 10 тысяч населения	
	2023 год	2024 год	2023 год	2024 год
Российская Федерация	558,75	546	0,038	0,037
Северо-Западный федеральный округ	79,00	53,25	0,057	0,038
Республика Карелия	3,00	0	0,057	0,000
Республика Коми	0,00	0	0,000	0,000
Архангельская область	1,00	0	0,010	0,000
Ненецкий автономный округ	0,00	0	0,000	0,000
Вологодская область	6,50	4	0,058	0,036
Калининградская область	2,00	2	0,019	0,019
Ленинградская область	13,00	13,75	0,064	0,067
Мурманская область	0,00	0	0,000	0,000
Новгородская область	29,50	31,25	0,516	0,551
Псковская область	3,00	2,25	0,052	0,039
город Санкт - Петербург	21,00	0	0,038	0,000
Южный федеральный округ	21,00	21	0,013	0,013
Республика Адыгея	1,00	1	0,020	0,020

Республика Калмыкия	0,00	1	0,000	0,037
Краснодарский край	10,00	12,25	0,017	0,021
Астраханская область	4,25	3	0,045	0,032
Волгоградская область	3,25	2,25	0,013	0,009
Ростовская область	0,50	0,5	0,001	0,001
Северо-Кавказский федеральный округ	26,50	31	0,026	0,030
Республика Дагестан	1,00	1	0,003	0,003
Республика Ингушетия	0,00	0	0,000	0,000
Кабардино-Балкарская Республика	3,50	4	0,039	0,044
Карачаево-Черкесская Республика	0,50	0,75	0,011	0,016
Республика Северная Осетия - Алания	12,25	16	0,180	0,236
Чеченская Республика	6,00	6	0,039	0,038
Ставропольский край	3,25	3,25	0,011	0,011
Приволжский федеральный округ	109,75	106	0,038	0,037
Республика Башкортостан	0,00	0	0,000	0,000
Республика Марий Эл	6,25	6,25	0,093	0,094
Республика Мордовия	3,00	3	0,039	0,040
Республика Татарстан	66,00	66	0,165	0,164
Удмуртская Республика	4,00	4	0,028	0,028
Чувашская Республика	0,00	0	0,000	0,000
Пермский край	1,25	0	0,005	0,000
Кировская область	6,50	6	0,058	0,054
Нижегородская область	6,00	4,5	0,020	0,015
Оренбургская область	0,00	0	0,000	0,000
Пензенская область	1,00	1	0,008	0,008
Самарская область	5,00	5	0,016	0,016
Саратовская область	5,50	5,25	0,023	0,022
Ульяновская область	5,25	5	0,045	0,043
Уральский федеральный округ	49,75	57,25	0,041	0,047
Курганская область	0,00	0	0,000	0,000
Ямало-Ненецкий АО	6,00	8,75	0,116	0,167
Челябинская область	8,50	10	0,025	0,030
Новые территории	3,00	5,5	0,007	0,012
Луганская Народная Республика	0,00	0	0,000	0,000
Херсонская область	0,00	0	0,000	0,000

В Российской Федерации обеспеченность занятыми должностями социальными работниками наркологической службы на 10 тыс. населения на конец 2024 года составляет 0,037.

Регионы, в которых обеспеченность занятыми должностями медицинскими социальными работниками службы на 10 тыс. населения ниже, чем на 25% от среднего по РФ (перечень по убыванию. показателя): Саратовская область (0,022), Краснодарский край (0,021), Республика Адыгея (0,02), Калининградская область (0,019), Карачаево-Черкесская Республика (0,016), Самарская область (0,016), Нижегородская область (0,015), Ставропольский край (0,011), Волгоградская область (0,009), Пензенская область (0,008), Республика Дагестан (0,003), Ростовская область (0,001)

В 2024 году не было занятых социальными работниками ставок в следующих регионах: Республика Карелия, Республика Коми, Архангельская область, Ненецкий АО, Мурманская область, город Санкт - Петербург , Республика Ингушетия, Республика

Башкортостан, Чувашская Республика, Пермский край, Оренбургская область, Курганская область, Луганская Народная Республика, Херсонская область.

Регионы, в которых обеспеченность занятыми должностями социальными работниками наркологической службы на 10 тыс. населения выше, чем на 25% от среднего по РФ (перечень по убыванию показателя): Новгородская область (0,551), Республика Северная Осетия - Алания (0,236), Ямало-Ненецкий АО (0,167), Республика Татарстан (0,164), Республика Марий Эл (0,094), Ленинградская область (0,067), Кировская область (0,054).

Анализ показателей целевого обучения (согласно предоставленным РОИВ данным)

Количество мест целевого обучения, необходимое для восполнения дефицита кадров представлено в табл. 2.18. Дефицит кадров рассчитывался согласно штатному расписанию из расчета 100% укомплектованности при коэффициенте совместительства 1,5.

Таблица 2.18.

Количество мест целевого обучения, которое необходимо субъекту для восполнения дефицита кадров

№ п/п	Наименование субъекта РФ	Психиатры	Психиатры - наркологи	Психотерапевт ы
Северо-Западный федеральный округ				
1	Республика Карелия	по 1 месту в течение 4 лет	–	–
2	Республика Коми	по 2 места в течение 5 лет	по 3 места в течение 5 лет	по 1 месту в течение 2 лет
3	Архангельская область	–	по 2 места в течение 4 лет	по 1 месту в течение 2 лет
4	Ненецкий автономный округ	–	3 места	1 место
5	Вологодская область	–	по 3 места в течение 3 лет	по 1 месту в течение 5 лет
6	Калининградская область	–	–	1 место
7	Ленинградская область	по 4 места в течение 5 лет	по 4 места в течение 5 лет	по 2 места в течение 5 лет
8	Мурманская область	по 1 месту в течение 2 лет	–	по 1 месту в течение 2 лет
9	Новгородская область	по 3 места в течение 5 лет	по 2 места в течение 5 лет	по 2 места в течение 4 лет
10	Псковская область	по 2 места в течение 5 лет	по 1 месту в течение 3 лет	по 1 месту в течение 2 лет
11	г.Санкт-Петербург	–	–	по 10 мест в течение 5 лет
Южный федеральный округ				
12	Республика Адыгея	по 2 места в течение 3 лет	по 1 месту в течение 3 лет	1 место
13	Республика Калмыкия	по 2 места в течение 3 лет	по 1 месту в течение 2 лет	1 место
14	Краснодарский край	по 2 места в течение 3 лет	–	по 6 мест в течение 5 лет
15	Астраханская область	по 3 места в течение 4 лет	по 3 места в течение 3 лет	по 2 места в течение 5 лет

16	Волгоградская область	по 8 мест в течение 5 лет	по 6 мест в течение 5 лет	по 2 места в течение 5 лет
17	Ростовская область	по 5 мест в течение 5 лет	по 8 мест в течение 5 лет	по 2 места в течение 5 лет

Северо-Кавказский федеральный округ

18	Республика Дагестан	—	по 1 месту в течение 3 лет	по 3 места в течение 4 лет
19	Республика Ингушетия	—	по 1 месту в течение 2 лет	по 1 месту в течение 5 лет
20	Кабардино-Балкарская Республика	по 3 места в течение 4 лет	по 1 месту в течение 2 лет	по 2 места в течение 3 лет
21	Карачаево-Черкесская Республика	по 2 места в течение 5 лет	по 2 места в течение 4 лет	по 1 месту в течение 5 лет
22	Республика Северная Осетия-Алания	по 2 места в течение 5 лет	по 2 места в течение 4 лет	по 2 места в течение 5 лет
23	Чеченская Республика	по 1 месту в течение 3 лет	1 место	по 1 месту в течение 2 лет
24	Ставропольский край	по 7 мест в течение 5 лет	по 5 мест в течение 5 лет	по 2 места в течение 4 лет

Приволжский федеральный округ

25	Республика Башкортостан	по 5 мест в течение 5 лет	по 5 мест в течение 5 лет	по 2 места в течение 5 лет
26	Республика Марий Эл	по 2 места в течение 5 лет	—	по 1 месту в течение 3 лет
27	Республика Мордовия	—	—	1 место
28	Республика Татарстан	по 10 мест в течение 5 лет	по 5 мест в течение 5 лет	по 3 места в течение 3 лет
29	Удмуртская Республика	по 6 мест в течение 5 лет	по 7 мест в течение 5 лет	по 5 мест в течение 5 лет
30	Чувашская Республика	по 3 места в течение 4 лет	по 2 места в течение 4 лет	по 1 месту в течение 5 лет
31	Пермский край	по 7 мест в течение 5 лет	по 2 места в течение 4 лет	по 4 места в течение 5 лет
32	Кировская область	по 4 места в течение 5 лет	по 4 места в течение 5 лет	по 1 месту в течение 4 лет
33	Нижегородская область	по 13 мест в течение 5 лет	по 12 мест в течение 5 лет	по 4 места в течение 5 лет
34	Оренбургская область	—	—	—
35	Пензенская область	—	по 2 места в течение 3 лет	по 1 месту в течение 5 лет
36	Самарская область	—	—	—
37	Саратовская область	по 6 мест в течение 5 лет	по 2 места в течение 5 лет	по 3 места в течение 4 лет
38	Ульяновская область	по 6 места в течение 5 лет	по 4 места в течение 4 лет	по 3 места в течение 5 лет

Уральский федеральный округ

39	Курганская область	по 8 мест в течение 5 лет	по 5 мест в течение 5 лет	по 2 места в течение 3 лет
40	Ямало-Ненецкий АО	—	—	по 1 месту в течение 4 лет
41	Челябинская область	по 13 мест в	по 4 места в	по 4 места в

		текущее 5 лет	текущее 5 лет	текущее 3 лет
Новые территории				
42	Луганская народная республика	по 9 места в течение 5 лет	по 4 места в течение 5 лет	по 3 места в течение 5 лет
43	Херсонская область	по 2 места в течение 4 лет	1 место	по 1 месту в течение 3 лет

2.7. Перечень предложений по улучшению кадровой ситуации в субъектах Российской Федерации с анализом реализации этих предложений

Перечень предложений по улучшению кадровой ситуации в субъектах Российской Федерации по профилям «психиатрия» и «психиатрия-наркология» по результатам выездных мероприятий представлены в приложениях 3 и 4 соответственно.

Перечень основных предложений по улучшению кадровой ситуации в субъектах Российской Федерации

1. На уровне региона и муниципальных образований анализ и планирование потребности в медицинских кадрах по профилям «психиатрия», «психиатрия-наркология» с учетом стратегии (плана) развития данного направления медицинской помощи в регионе, требований законодательства РФ и с учетом рекомендаций ФГБУ НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева

2. Организация целевой подготовки медицинских специалистов для последующей работы в субъекте Российской Федерации (например, целевого набора абитуриентов из сельских районов), увеличение количества целевых мест в ординатуре по профилям «психиатрия», «психиатрия-наркология» и «психотерапия»

3. Содействие в трудоустройстве выпускников медицинских вузов;

4. Формирование благоприятных условий труда для специалистов как в городской, так и в сельской местности (включая систему сопровождения молодых специалистов, реализацию мер социальной поддержки, обеспечение условий для профессионального развития и самореализации)

5. Использование имеющихся и разработка новых мер социальной поддержки для привлечения специалистов в сельские и труднодоступные районы:

- активная реализация участия специалистов, оказывающих медицинскую помощь по профилям «психиатрия», «психиатрия-наркология» и «психотерапия» в программах «Земский доктор» и «Земский фельдшер».

- обеспечение за счет региональных бюджетных средств молодых специалистов, оказывающих медицинскую помощь по профилям «психиатрия», «психиатрия-наркология» и «психотерапия», дополнительными социальными гарантиями, способствующими их закреплению на рабочих местах в районных центрах и в сельской местности: служебным автотранспортом, частичной или полной оплатой коммунальных расходов, частичной или полной оплатой снимаемого жилья, внеочередным предоставлением мест в школах и детских дошкольных учреждениях.

- повышение материальной заинтересованности специалистов.

6. активная целенаправленная работа по повышению престижа медицинской профессии в субъекте Российской Федерации.

7. Внедрение института наставничества для молодых специалистов, оказывающих медицинскую помощь по профилям «психиатрия», «психиатрия-наркология» и «психотерапия» (с обучением врачей-наставников на циклах повышения квалификации в ФГБУ НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева).

8. Гарантированное обеспечение возможностей профессионального выполнения рабочих обязанностей в соответствии с клиническими рекомендациями, порядками и стандартами, при соблюдении трудового законодательства:

- обеспечение инструментального оснащения рабочих мест;
- обеспечение автоматизации рабочих мест;
- обеспечение рабочих мест расходными материалами и лекарственными препаратами в соответствии с действующими нормативами;
- обеспечение возможности работы при коэффициенте совместительства не более 1, 5;
- обеспечение внедрения в практику современных методов диагностики, лечения, профилактики и реабилитации психически больных и больных алкоголизмом, наркоманиями, токсикоманиями;
- обеспечение возможностей дистанционного консультирования по вопросам диагностики и лечения больных с региональными медицинскими организациями 3 уровня и со специалистами федеральных НМИЦ по профилю;
- своевременное обеспечение информационно-аналитическими и учебнообразовательными материалами.

9. Повышение укомплектованности медицинских организаций специалистами среднего звена и специалистами с немедицинским образованием (медицинскими психологами, специалистами по социальной работе и социальными работниками)

10. Гарантированное обеспечение возможностей профессионального роста:

- обеспечение возможности участия в очных и дистанционных мероприятиях по непрерывному медицинскому образованию;
- обеспечение возможности участия в очных и дистанционных образовательных мероприятиях по профилям «психиатрия», «психиатрия-наркология» и «психотерапия»;
- обеспечение участия в научных конференциях и тематических усовершенствованиях по профилям «психиатрия», «психиатрия-наркология» и «психотерапия»;
- обеспечение возможностей подготовки и прохождения аккредитации по профилям «психиатрия», «психиатрия-наркология» и «психотерапия»;
- обеспечение возможностей обучения для получения дополнительных специальностей по профилям «психиатрия», «психиатрия-наркология» и «психотерапия»;
- обеспечение участия в региональных профессиональных конкурсах, рейтингах - с присвоением почетных званий и материальным поощрением за достигнутые результаты в работе;
- организация стажировок врачей в ведущих клиниках;
- привлечение высококвалифицированных специалистов для проведения мастер-классов
- на уровне субъекта Российской Федерации необходимо обеспечить возможность доступа медицинских работников к электронным медицинским библиотекам, информационным образовательным ресурсам, которые удовлетворяют установленным требованиям и подготовлены ведущими специалистами страны.
- обеспечение рассмотрения и реализации предложений по улучшению организации оказания медицинской помощи на основном рабочем месте, в медицинской организации, в регионе.

2.8. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества подготовки специалистов по профилям «психиатрия» и «психиатрия-наркология» с анализом реализации этих мероприятий

За 2025 год был проведен ряд мероприятий, направленных на повышение качества подготовки и осведомленности специалистов по профильным специальностям Центра. Обзор прошедших мероприятий представлен в таблице 2.20.

Таблица 2.20.

Мероприятия, проведенные в 2025 году

Тип мероприятия	Специальность целевой аудитории	Название темы	Дата проведения	Число участников
Проф. ориентирующее мероприятие	Выпускники и студенты медицинских ВУЗов, работающие специалисты, желающие получить новую специальность в ординатуре, пройти профессиональную переподготовку	День открытых дверей	18.04.2025	292
Олимпиада	Студенты, ординаторы и аспиранты высших учебных заведений и учреждений, осуществляющих обучение по программам основного и доп. проф. образования, расположенных на территории РФ	Бехтеревская Олимпиада для студентов, ординаторов и аспирантов	16.04 и 07.05.2025	345
Повышение квалификации преподавателей ВУЗов в рамках государственного задания	Психиатры, неврологи, психиатры-наркологи, психотерапевты	Вопросы диагностики, коморбидности, лечения, реабилитации лиц, страдающих ПТСР	07.10.2025—31.10.2025	50
Повышение квалификации преподавателей Центра, осуществляющих обучение специалистов в ИПДО	Сотрудники Центра, включенные в список научно-преподавательского состава ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева» Минздрава России	Педагогика и психология высшей школы. Информационно-коммуникационные технологии в образовании»	25.06.2025 — 29.06.2025	84
Учебно-методический совет	Научно-преподавательский состав Центра	1. «Утверждение тем курсовых работ ординаторов 2025; государственное задание	1. 06.03.2025 2. 05.06.2025 3. 09.10.2025	23

		<p>2025: циклы для ППС и модули;</p> <p>«Художественная среда»; цикл ведущих психиатров России; международная программа краткосрочных академических стажировок «Психическое здоровье 2025».</p> <p>2. «Промежуточная аттестация аспирантов 1-3 года обучения (отчет о результатах научной деятельности); выпуск клинических ординаторов и аспирантов-2025; проведение промежуточной аттестации для допуска к должности врача-стажера; экзамены кандидатского минимума для аспирантов, соискателей и сотрудников Центра; прием на образовательные программы-2025; изменения в образовательных программах».</p> <p>3. «Новые подходы в практической подготовке обучающихся; выпуск и прием обучающихся 2025; субъективная оценка качества образования с позиции выпускников; магистратура (ВКР, аккредитация программы и др. вопросы)».</p>		
Целевое мероприятие по трудоустройству	Выпускники ординатуры, программ профессиональной переподготовки ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.М.	Ярмарка вакансий	27.06.2025	11

выпускников	Бехтерева» Минздрава России, выпускники ординатуры других ВУЗов города			
Программы обмена	Обучающиеся медицинских и немедицинских ВУЗов на разных этапах образовательного процесса	Внутрироссийская (национальная) программа академической мобильности	СГМУ 26.05.2025- 30.05.2025 ОрГМУ 06.10.2025- 10.10.205	2

Обучение в рамках государственного задания прошли слушатели из следующих регионов России:

- Алтайский край
- г. Санкт-Петербург
- Донецкая Народная Республика
- Иркутская область
- Краснодарский край
- Курская область
- Луганская Народная Республика
- Оренбургская область
- Пермский край
- Приморский край
- Республика Крым
- Республика Северная Осетия – Алания
- Республика Татарстан
- Ростовская область
- Челябинская область

14 ВУЗов Минздрава РФ были задействованы в обучении.

В 2025 году на основе целевого обучения поступили 17 ординаторов, 14 – продолжают обучение в рамках целевого договора. Показатели целевого обучения поступивших в 2025 г. представлены в таблице 2.21.

Таблица 2.21.
Показатели целевого обучения поступивших в 2025 г.

Специальность	Целевой прием	Кол-во мест	Поступило	Подано заявлений
Неврология		7	3	4
	Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики	2	1	1
	Министерство здравоохранения Республики Калмыкия	1	1	1
	Все заказчики целевого обучения	3	0	1
	Министерство здравоохранения Московской области	1	1	1
Психиатрия		12	8	11

	Министерство здравоохранения Новгородской области	1	0	0
	Комитет по здравоохранению Псковской области	5	5	7
	Министерство здравоохранения Калининградской области	2	2	3
	Медицинские организации Федерального медико-биологического агентства	1		
	Министерство здравоохранения Республики Коми	1		
	Министерство здравоохранения Кировской области	1	1	1
	Министерство здравоохранения Архангельской области	1		
Психиатрия- наркология		5	4	4
	Министерство здравоохранения Новгородской области	2	2	2
	Министерство здравоохранения Калининградской области	1	1	1
	Министерство здравоохранения Мурманской области	1	1	1
	Комитет по здравоохранению Ленинградской области	1		
Психотерапия		8	2	3
	Министерство здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания	1	1	1
	Министерство здравоохранения Удмуртской Республики	1	1	1
	Министерство здравоохранения Кировской области	1	0	1
	Все заказчики целевого обучения	1		
	Министерство здравоохранения Астраханской области	3		
	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Институт неотложной и восстановительной хирургии имени В. К. Гусака» Министерства здравоохранения Российской Федерации	1		
	Итог	32	17	22

3. Международное сотрудничество в области здравоохранения

- Продолжилось сотрудничество на договорной основе совместно с Всемирной ассоциацией динамической психиатрии (WADP, Мюнхен) и Немецкой академией психоанализа (Берлин).
- Осуществляется сотрудничество с Белорусским национальным Центром психического здоровья в области эпилептологии, фармакогенетики.

- Осуществляется сотрудничество с Кыргызской Психиатрической Ассоциацией
- Осуществляется сотрудничество с Кыргызской государственной медицинской академией имени И.К. Ахунбаева
- Осуществляется сотрудничество с Республиканским специализированным научно-практическим медицинским центром наркологии Министерства здравоохранения Республики Узбекистан.
- Заключен договор о сотрудничестве с НАО «Западно-Казахстанский медицинский университет имени Марата Оспанова».
- По состоянию на 2025 год сотрудники НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева являются членами следующих международных ассоциаций:
 - World Association for Dynamic Psychiatry (WADP; Всемирная ассоциация динамической психиатрии);
 - World Psychiatric Association (WPA; Всемирная психиатрическая ассоциация);
 - International League Against Epilepsy (ILAE; Всемирная противоэпилептическая лига).

Таблица 3.1.

Календарь международных мероприятий,
в которых приняли участие сотрудники НМИЦ в 2025 году

Даты	Мероприятие	Участие сотрудников НМИЦ
24-26 апреля	II Международная конференция «Служба психического здоровья: достижения и перспективы» (Узбекистан)	Сорокин М.Ю., Лутова Н.Б., Шабельник А.В. доклад «Аппаратно-программные комплексы с виртуальной реальностью для диагностики в психиатрии: применимость в пилотном исследовании»
27-28 августа	Совещание главных наркологов стран ОДКБ (Кыргызстан)	Крупицкий Е.М. доклад «Новые психоактивные вещества (дизайнерские наркотики): старые вызовы новым знакомым»
16-19 сентября	Международная научно-практическая конференция «Психическое здоровье через призму жизненного цикла» памяти профессора В.В. Соложенкина (Кыргызстан)	Сорокин М.Ю. проведение круглого стола «Стратегии назначения антипсихотиков»
9-11 октября	Первый Российско-Узбекский форум с международным участием «Охрана психического здоровья на Евразийском пространстве: глобальные цели и действия» (Россия-Узбекистан)	Незнанов Н.Г. доклад «Ключевые тренды цифровой психиатрии» Семенова Н.В. доклад «Психопрофилактика в контексте национальных проектов здравоохранения» Насырова Р.Ф. Доклад «Стратегии терапии психических расстройств»

Кроме того, сотрудники ФГБУ «НМИЦ ПН им В.М. Бехтерева» Минздрава России выступили со следующими международными докладами (1-3 квартал 2025г).

Таблица 3.2.

Доклады сотрудников НМИЦ на международных мероприятиях

Мероприятие	Доклад
International Twinned Congress 2025: Psychiatry in Contemporary World: No Health without Mental Health? 25-26th September 2025? (Mogliano Veneto, Italy)	T. Korman. Стендовый доклад «The impact of third-generation antipsychotic drugs on psychosocial functioning in patients with schizophrenia»
11th Congress of the European Academy of Neurology, 21-24th June 2025, (Finland, Helsinki)	Bolshakova A.K., Shova N.I., Mikhailov V.A. Стендовый доклад «Hippocampal sclerosis as a marker of predisposition to secondary affective disorders in patients with epilepsy «
11th Congress of the European Academy of Neurology, 21-24th June 2025, (Finland, Helsinki)	. Draganik; N. Sivakova; I. Abramova; V. Rybasova; E. Kasyanov; L. Lukina; M. Guseva; V. Mikhailov; G. Mazo. Стендовый доклад «Effect of the duration of anticonvulsant treatment on bone mineral density «

4. Организационно-методическая деятельность

4.1. Анализ системы контроля качества медицинской помощи на основании клинических рекомендаций и критериев оценки качества медицинской помощи в НМИЦ и медицинских организациях субъектов Российской Федерации по профилю медицинской помощи

В ходе выездных мероприятий в 2025 году продолжалась работа по оценке внедрения системы контроля качества медицинской помощи на основе клинических рекомендаций и критериев оценки качества медицинской помощи в краевых, республиканских, областных, окружных медицинских организациях закрепленных субъектах Российской Федерации. В соответствии с методическими рекомендациями, разработанными Федеральным государственным бюджетным учреждением «Центр экспертизы и контроля качества медицинской помощи» Министерства здравоохранения Российской Федерации, проводились следующие мероприятия:

- оценка соответствия лекарственной терапии клиническим рекомендациям;
- оценка системы контроля эффективности, безопасности и качества фармакотерапии по профилю в субъекте Российской Федерации;
- оценка эффективности внедрения и применения клинических рекомендаций по профилю в медицинских организациях субъектов РФ;
- выборочный анализ медицинских карт на предмет соблюдения критериев качества медицинской помощи утвержденных в составе клинических рекомендаций и стандартов оказания медицинской помощи по профилю «психиатрия» и «психиатрия-наркология» в амбулаторных условиях;
- выборочный анализ медицинских карт на предмет соблюдения критериев качества медицинской помощи утвержденных в составе клинических рекомендаций и стандартов оказания медицинской помощи по профилю «психиатрия» и «психиатрия-наркология» в стационарных условиях.

Продолжалась работа по актуализации клинических рекомендаций с участием сотрудников НМИЦ. (табл. 4.1)

Таблица 4.1.

Перечень актуализированных клинических рекомендаций за отчетный период:

№ пп	Название КР	Статус разработки	Число сотрудников НМИЦ в составе рабочей группы
1.	146_2 Психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением алкоголя. Амнестический синдром, вызванный употреблением алкоголя.	Утверждены и размещены в Рубрикаторе клинических рекомендаций Минздрава России 16.10.2025	2
2.	675_2 Биполярное аффективное расстройство. Взрослые	Утверждены и размещены в Рубрикаторе клинических рекомендаций Минздрава России 17.07.2025	1
3.	742_1 Делирий, не обусловленный алкоголем и другими психоактивными веществами, у лиц пожилого и старческого возраста. Взрослые	Завершение актуализации, планируются к утверждению в декабре 2025 – начале 2026 г.	6
4.	753_1 Посттравматическое стрессовое расстройство. Взрослые	Завершение актуализации, планируются к утверждению в феврале 2026 г.	4
5.	594_3 Расстройства аутистического спектра. Дети	Завершена актуализация, проходит общественное обсуждение	2
6.	Проект КР 1566 Шизотипическое расстройство. Взрослые.	Разработка завершена, проходит процедуры общественного утверждения. Планируются к утверждению в 2026 г.	7
7.	Проект Шизоаффективное расстройство. Взрослые	Завершение разработки, планируются к утверждению в 2026 г.	5

В ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева» Минздрава России внедрена система контроля качества медицинской помощи (СККМП) на основе клинических рекомендаций и критериев оценки качества медицинской помощи. Проводятся мероприятия по внедрению клинических рекомендаций, постоянно информируется персонал, проводятся образовательные мероприятия, определены правила стандартизации процесса оказания медицинской помощи в части формирования и использования классификаторов и справочников. Продолжается разработка СОП, инструкций, алгоритмов и клинических протоколов по вопросам организации и оказания медицинской помощи. Организовано

освоение врачами интерактивно-образовательных модулей по клиническим рекомендациям, размещенным на портале непрерывного медицинского и фармацевтического образования.

По результатам выездных мероприятий, проведенных сотрудниками ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева» Минздрава России, установлено, что во всех прикрепленных субъектах Российской Федерации работа по внедрению и применению клинических рекомендаций по профилю проводится, лекарственная терапия в целом соответствует клиническим рекомендациям, критерии качества медицинской помощи утвержденных в составе клинических рекомендаций и стандартов оказания медицинской помощи по профилю «психиатрия» и «психиатрия-наркология» соблюдаются.

В ходе выездных мероприятий во всех курируемых медицинских организациях оказывалась организационная и методическая помощь по внедрению системы контроля критериев качества медицинской помощи утвержденных в составе клинических рекомендаций и стандартов оказания медицинской помощи по профилю «психиатрия» и «психиатрия-наркология», по работе службы внутреннего контроля медицинской деятельности и составлении отчетной документации, как в плановом, так и внеплановом порядке. Даны рекомендации по оценке статистических данных по качеству и безопасности медицинской деятельности, преемственности оказания медицинской помощи на всех этапах с соблюдением требований к ведению медицинской документации, маршрутизации пациентов, включая организацию консультаций, дополнительных методов обследования в иных медицинских организациях. Также проверено наличие информированного добровольного согласия гражданина или его законного представителя на медицинское вмешательство на основании предоставленной медицинским работником в доступной форме полной информации о целях, методах оказания медицинской помощи, связанном с ними риске, возможных вариантах медицинского вмешательства, о его последствиях, а также о предполагаемых результатах оказания медицинской помощи.

В период проведения выездных мероприятий специалистами НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева проводились инструкторско-методические занятия с врачами организационно-методических кабинетов прикрепленных медицинских организаций на тему: «Правила заполнения форм государственной статистической отчетности. Проведение анализа показателей заболеваемости на примере конкретной медицинской организации», занятия с начальниками отделений и членами рабочих групп по внедрению клинических рекомендаций на тему: «Организация системы контроля качества оказания медицинской помощи. Разработка чек-листов по оценке качества оказания медицинской помощи на основании клинических рекомендаций», занятия по формированию запроса на оказание телемедицинской помощи и оформлению медицинской документации.

В результате анализа чек-листов по оценке внедрения системы контроля качества медицинской помощи на основе клинических рекомендаций и критериев оценки качества медицинской помощи в краевых, республиканских и областных медицинских организациях прикрепленных субъектов Российской Федерации, установлены следующие показатели:

Таблица 4.2.

Степень внедрения СККМП в медицинских организациях субъектов Российской Федерации по профилю «психиатрия» в 2025 году по результатам выездных мероприятий

Наименование субъекта Российской Федерации	Количество набранных баллов по обязательным критериям	Количество набранных баллов по дополнительным критериям
Калининградская область	10	4,5
Ленинградская область	9	3,8

Оренбургская область	9	3,8
Чувашская Республика	9	4
Челябинская область	9	4
Ямало-Ненецкий автономный округ	9	3,5
Пензенская область	9	4
Кабардино-Балкарская Республика	9	4
Удмуртская Республика	9	4
Республика Карелия	9	4
Ульяновская область	9	4
Республика Коми	9	3,4
Новгородская область	9	3
Вологодская область	9	4
Пермский край	9	3,8
Нижегородская область	9	3,8
Республика Дагестан	9	4
Астраханская область	9	4
Волгоградская область	9	3,8
Самарская область	9	4
Кировская область	9	4
Курганская область	9	3,5
Ростовская область	9	4
Саратовская область	8	3,8
Республика Калмыкия	8	2,7
Псковская область	7	3,1
Луганская Народная Республика	6	0
Республика Марий Эл	6	3,8
Карачаево-Черкесская Республика	6	1,8
Республика Ингушетия	5	1,8
Херсонская область	0	0

* В соответствии с пунктом 13 статьи 3 Федерального закона от 17.02.2023 № 16-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах охраны здоровья, обязательного медицинского страхования, обращения лекарственных средств и обращения медицинских изделий в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области» в течение переходного периода (до 1 января 2026 года) медицинская помощь в медицинских организациях, расположенных на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, организуется и оказывается без учета клинических рекомендаций.

Таблица 4.3.
Степень внедрения СККМП в медицинских организациях субъектов Российской Федерации по профилю «психиатрия-наркология»

Наименование субъекта Российской Федерации	Количество набранных баллов по обязательным критериям	Количество набранных баллов по дополнительным критериям
Ленинградская область	9	3,8
Оренбургская область	9	3,8
Херсонская область	0	0

Луганская Народна Республика	6	0
Калининградская область	10	4,8
Челябинская область	7	3,6
Кабардино-Балкарская Республика	9	4
Карачаево-Черкесская Республика	9	3
Псковская область	7	3,1
Ульяновская область	9	3,8
Саратовская область	8	3,8
Вологодская область	9	4
Чеченская Республика	9	3,8
Самарская область	8	2,4
Курганская область	9	3,6

* В соответствии с пунктом 13 статьи 3 Федерального закона от 17.02.2023 № 16-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах охраны здоровья, обязательного медицинского страхования, обращения лекарственных средств и обращения медицинских изделий в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области» в течение переходного периода (до 1 января 2026 года) медицинская помощь в медицинских организациях, расположенных на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, организуется и оказывается без учета клинических рекомендаций.

4.2. Рейтинг субъектов Российской Федерации по результативности и качеству оказания медицинской помощи в соответствии с критериями, предлагаемыми НМИЦ

Рейтинг субъектов Российской Федерации составлен с учетом индикаторов, характеризующих работу психиатрической и наркологической служб, заложенных в подпрограмму «Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным и больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения» Государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» от 26.12.2017 №1640(табл. 4.4. и 4.5.).

Согласно данной программе, целевыми для профиля «психиатрия» являются следующие показатели:

Доля пациентов с психическими расстройствами и расстройствами поведения, охваченных бригадными формами оказания психиатрической помощи, в общем числе пациентов, выписанных из стационара. Целевое значение на 2024 г. составило – 37,3%, в РФ – 35,9%.

Минимальное значение отмечено в Новгородской области (5,2%), максимальное в Республике Мордовия и (116,1%). В Республике Ингушетия, Ненецком Автономном округе, Республике Адыгея, Республике Северная Осетия-Алания, Республике Дагестан, Республике Калмыкия, Чеченской республике и Херсонской области в 2024 г. пациенты бригадными формами работы охвачены не были. Вместе с тем, в Республике Мордовия показатель превышает 100%, что требует усилить контроль проверки данных, предоставляемых службой в ФФСН № 36 (табл. 4.4.).

Доля пациентов, страдающих хроническими и затяжными психическими расстройствами с тяжелыми стойкими или часто обостряющимися болезненными проявлениями, охваченных бригадными формами оказания психиатрической помощи, в общем числе пациентов, находящихся на диспансерном наблюдении (ЦИ составила 2024 г. – 26,8%).

В 2024 г. в РФ амбулаторное лечение бригадным методом получили 30,2% пациентов. Активно применяется бригадная помощь в Республике Башкортостан

(151,6%), Самарской области (109,7%) и Республике Карелия (105,5%). Самое низкое значение в Нижегородской области (3,3%), Ростовской области (4,0%) и Республике Дагестан (4,6%). Отсутствует бригадная форма оказания психиатрической помощи пациентам, находящимся на диспансерном наблюдении, в Новгородской области, Республике Адыгея, Республике Калмыкия, Чеченской республике и Херсонской области (табл. 4.4.).

Таблица 4.4.

Ведомственная целевая программа: Психиатрия

Регионы	Доля пациентов с психическими расстройствами и расстройствами поведения, охваченных бригадными формами оказания психиатрической помощи, в общем числе пациентов, выписанных из стационара	Ранг (max–min)	Доля пациентов, страдающих хроническими и затяжными психическими расстройствами с тяжелыми стойкими или часто обостряющимися болезненными проявлениями, охваченных бригадными формами оказания психиатрической помощи, в общем числе пациентов, находящихся на диспансерном наблюдении	Ранг (max–min)
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	35,9 (37,3)		30,2 (26,8)	
Республика Мордовия	116,1	1	30,8	17
Калининградская область	82,4	2	16,8	26
Ульяновская область	75,0	3	48,4	11
Волгоградская область	71,5	4	76,5	4
Кабардино-Балкарская Республика	67,9	5	6,0	34
Псковская область	66,3	6	19,7	24
Кировская область	60,9	7	45,5	12
Оренбургская область	60,0	8	37,3	15
Республика Башкортостан	57,7	9	151,6	1
Пермский край	56,2	10	37,9	14
Республика Марий Эл	55,0	11	33,8	16
Республика Карелия	54,2	12	105,5	3
Республика Коми	51,9	13	72,5	5
г.Санкт-Петербург	51,2	14	63,8	7
Республика Татарстан	44,7	15	20,5	23
Ямало-Ненецкий АО	44,0	16	27,5	19
Краснодарский край	43,7	17	64,9	6
Удмуртская Республика	42,1	18	26,5	21
Архангельская область без Ненецкого автономного	41,4	19	38,4	13

округа				
Астраханская область	41,1	20	15,6	27
Мурманская область	40,6	21	59,6	10
Нижегородская область	39,9	22	3,3	38
Вологодская область	38,6	23	28,3	18
Ленинградская область	37,5	24	6,7	33
Чувашская Республика	37,0	25	25,2	22
Ставропольский край	36,1	26	7,9	32
Пензенская область	33,9	27	63,3	8
Самарская область	32,3	28	109,7	2
ЛНР	30,6	29	12,7	29
Челябинская область	22,5	30	5,9	35
Курганская область	20,4	31	18,6	25
Саратовская область	18,3	32	27,2	20
Ростовская область	15,1	33	4,0	37
Карачаево-Черкесская Республика	10,7	34	13,4	28
Новгородская область	5,2	35	0,0	39
Республика Ингушетия	0,0	36	60,1	9
Ненецкий автономный округ	0,0	37	9,4	30
Республика Северная Осетия-Алания	0,0	38	8,5	31
Республика Дагестан	0,0	39	4,6	36
Республика Адыгея	0,0	40	0,0	40
Республика Калмыкия	0,0	41	0,0	41
Чеченская Республика	0,0	42	0,0	42
Херсонская область	0,0	43	0,0	43

*В 2024 году Республике Ингушетия отсутствовал стационар.

В программе указаны также целевые показатели для профиля «психиатрия-наркология», к которым относятся:

1. Доля пациентов с наркологическими расстройствами, включенных в амбулаторные программы медицинской реабилитации, от числа состоящих под диспансерным наблюдением пациентов с наркологическими расстройствами.

Целевое значение на 2024 г. составило – 4,68%. В РФ в 2024 г. в амбулаторные программы медицинской реабилитации было включено – 5,89%, от числа состоящих под диспансерным наблюдением. Данный показатель варьирует от 0,02% в Республике Дагестан до 18,31% в Курганской области. В Республике Ингушетия, Чеченской Республике, Херсонской области и ЛНР данный вид работы не проводится (табл. 4.5.).

2. Доля пациентов наркологическими расстройствами, включенных в стационарные программы медицинской реабилитации, от числа госпитализированных пациентов с наркологическими расстройствами (ЦИ составил на 2024 г. – 5,99%).

Данный показатель в РФ составил 5,437%. Самое высокое значение в Республике Северная Осетия-Алания (16,85%), а низкое в Нижегородской области (1,17%). В Псковской области, Херсонской области, ЛНР, Республике Ингушетия и Ненецком автономном округе данный вид работы не проводится (табл. 4.5.).

Таблица 4.5.

Ведомственная целевая программа: Наркология

Регионы	Доля пациентов с наркологическими расстройствами	Ранг (max–min)	Доля пациентов с наркологическими расстройствами,	Ранг (max–min)
---------	--	----------------	---	----------------

	включенных в амбулаторные программы медицинской реабилитации, от числа состоящих под диспансерным наблюдением пациентов с наркологическими расстройствами		включенных в стационарные программы медицинской реабилитации, от числа госпитализированных пациентов с наркологическими расстройствами	
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	5,89 (4,68)		5,37 (5,99)	
Курганская область	18,31	1	7,92	13
Волгоградская область	15,87	2	7,91	14
Псковская область	15,82	3	0,00	40
Пермский край	15,20	4	4,80	22
Новгородская область	13,59	5	16,71	2
Чувашская Республика	12,89	6	7,51	16
Республика Карелия	12,87	7	7,64	15
Удмуртская Республика	12,20	8	2,93	31
Самарская область	10,90	9	6,47	20
Республика Северная Осетия (Алания)	8,82	10	16,85	1
Саратовская область	8,66	11	9,04	7
Астраханская область	8,65	12	8,52	8
Пензенская область	8,11	13	7,96	11
Республика Адыгея	6,84	14	3,98	24
Ставропольский край	6,31	15	3,86	26
Кабардино-Балкарская Республика	5,63	16	13,26	3
Оренбургская область	5,39	17	1,55	36
Ямало-Ненецкий АО	5,32	18	6,67	18
Краснодарский край	5,18	19	2,81	32
Архангельская область без Ненецкого автономного округа	4,74	20	3,16	28
Вологодская область	4,61	21	4,59	23
Калининградская область	4,28	22	8,23	10
Ульяновская область	3,99	23	9,12	6
Республика Татарстан	3,63	24	7,93	12
Республика Мордовия	2,86	25	3,07	29
Ростовская область	2,82	26	1,73	34
Нижегородская область	2,50	27	1,17	38
Мурманская область	2,09	28	3,93	25
Карачаево-Черкесская Республика	1,85	29	6,53	19
г. Санкт-Петербург	1,66	30	7,26	17
Республика Башкортостан	1,66	31	2,75	33
Ленинградская область	1,55	32	10,49	5
Республика Марий Эл	1,30	33	4,96	21

Ненецкий АО	1,15	34	0,00	39
Республика Коми	0,97	35	8,38	9
Кировская область	0,53	36	3,75	27
Челябинская область	0,34	37	1,39	37
Республика Калмыкия	0,24	38	2,99	30
Республика Дагестан	0,02	39	11,63	4
Чеченская Республика	0,00	40	1,73	35
Республика Ингушетия	0,00	41	0,00	41
Херсонская область	0,00	42	0,00	42
ЛНР	0,00	43	0,00	43

*В 2024 году в Республике Ингушетия отсутствовал стационар.

4.3. Результаты мониторинга и предложения по повышению эффективности реализации федеральных проектов в субъектах Российской Федерации

Федеральный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами».

Целевой показатель укомплектованности врачебных должностей врачей-психиатров в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2) в 2024 году – 95%. (табл. 4.6, рис. 4.1.)

Таблица 4.6.

*Укомплектованность врачебных должностей врачей-психиатров в субъектах РФ**

Регион	Укомплектованность врачебных должностей врачей-психиатров в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %.
Российская Федерация	81,2
Северо-Западный федеральный округ	87,8
Республика Карелия	82,8
Республика Коми	68,6
Архангельская область	92,7
Ненецкий автономный округ	73,8
Вологодская область	87,3
Калининградская область	80,0
Ленинградская область	90,9
Мурманская область	79,4
Новгородская область	66,0
Псковская область	74,6
город Санкт - Петербург	91,9
Южный федеральный округ	82,3
Республика Адыгея	80,9
Республика Калмыкия	46,8
Краснодарский край	90,6
Астраханская область	63,0
Волгоградская область	81,8
Ростовская область	79,8
Северо-Кавказский федеральный округ	74,2

Республика Дагестан	79,5
Республика Ингушетия	108,4
Кабардино-Балкарская Республика	57,4
Карачаево-Черкесская Республика	54,3
Республика Северная Осетия - Алания	78,0
Чеченская Республика	69,1
Ставропольский край	73,5
Приволжский федеральный округ	78,4
Республика Башкортостан	77,0
Республика Марий Эл	75,6
Республика Мордовия	90,6
Республика Татарстан	67,6
Удмуртская Республика	60,7
Чувашская Республика	86,4
Пермский край	79,7
Кировская область	82,3
Нижегородская область	57,6
Оренбургская область	94,1
Пензенская область	89,8
Самарская область	101,7
Саратовская область	92,8
Ульяновская область	70,0
Уральский федеральный округ	80,1
Курганская область	61,9
Ямало-Ненецкий АО	103,0
Челябинская область	61,0
Новые территории	50,4
Луганская Народная Республика	53,7
Херсонская область	33,5

*По данным ф. №30 «Сведения о медицинской организации»

Врачи-психиатры 2024 год

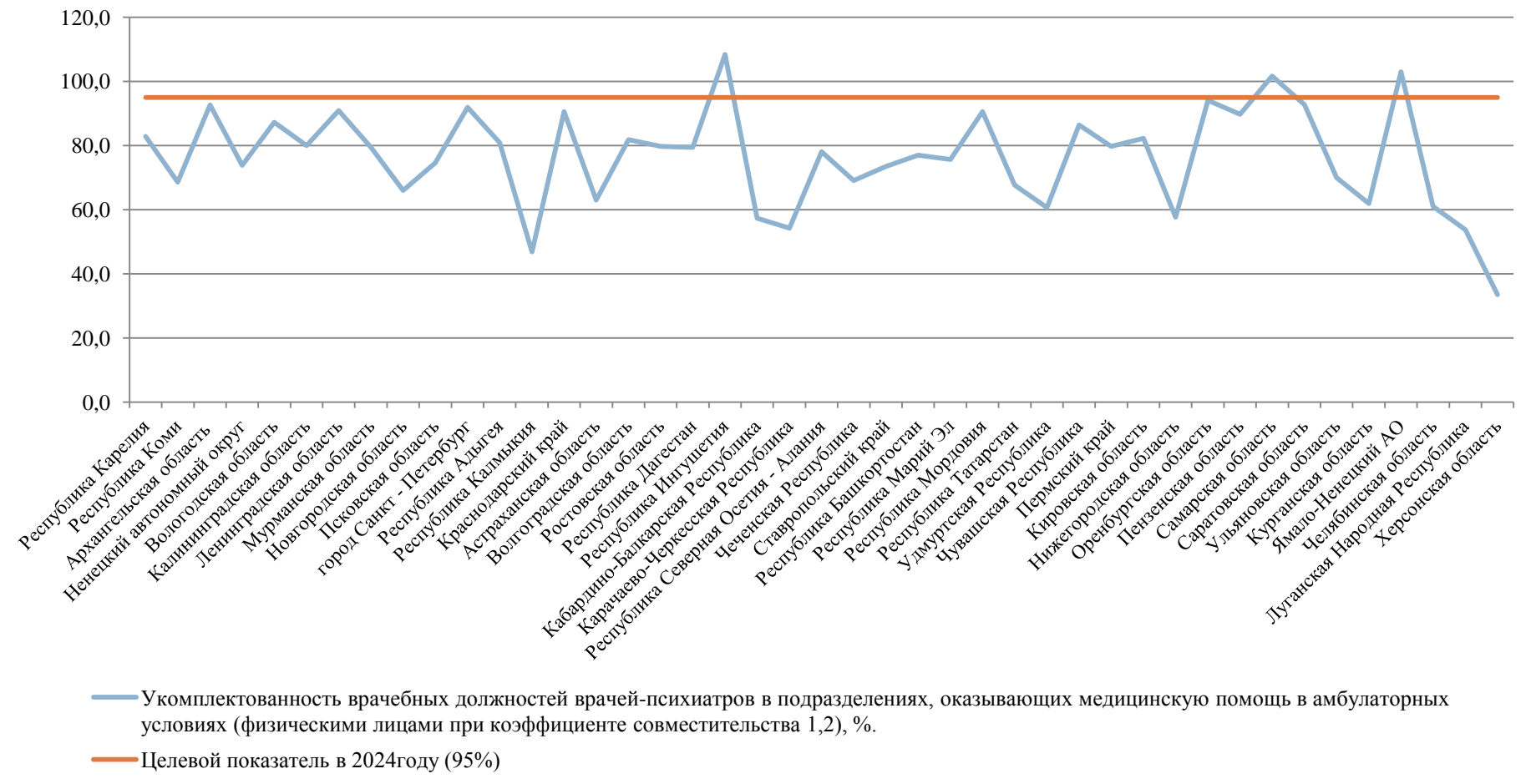


Рисунок 5. Укомплектованность врачебных должностей врачей-психиатров в субъектах РФ в 2024 году

Целевой показатель укомплектованности врачебных должностей врачей-психиатров-наркологов в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2) в 2024 году – 95%. (табл. 4.7., рис. 4.2.)

Таблица 4.6.

Укомплектованность врачебных должностей врачей-психиатров-наркологов в субъектах РФ

Регион	Укомплектованность врачебных должностей врачей-психиатров-наркологов в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %.
Российская Федерация	72,7
Северо-Западный федеральный округ	76,6
Республика Карелия	92,3
Республика Коми	60,3
Архангельская область	68,6
Ненецкий автономный округ	96,0
Вологодская область	66,0
Калининградская область	102,9
Ленинградская область	58,2
Мурманская область	94,5
Новгородская область	54,3
Псковская область	84,7
город Санкт - Петербург	88,1
Южный федеральный округ	72,2
Республика Адыгея	67,7
Республика Калмыкия	80,0
Краснодарский край	85,2
Астраханская область	74,9
Волгоградская область	80,0
Ростовская область	49,8
Северо-Кавказский федеральный округ	69,9
Республика Дагестан	87,3
Республика Ингушетия	69,4
Кабардино-Балкарская Республика	77,1
Карачаево-Черкесская Республика	42,4
Республика Северная Осетия - Алания	70,0
Чеченская Республика	65,2
Ставропольский край	62,2
Приволжский федеральный округ	69,6
Республика Башкортостан	77,1
Республика Марий Эл	75,1
Республика Мордовия	96,0
Республика Татарстан	63,8
Удмуртская Республика	31,7
Чувашская Республика	74,9
Пермский край	89,1

Кировская область	70,9
Нижегородская область	58,7
Оренбургская область	82,7
Пензенская область	72,4
Самарская область	88,7
Саратовская область	76,5
Ульяновская область	60,3
Уральский федеральный округ	72,3
Курганская область	49,5
Ямало-Ненецкий АО	91,7
Челябинская область	66,3
Новые территории	52,3
Луганская Народная Республика	53,3
Херсонская область	72,0

*По данным ф. №30 «Сведения о медицинской организации»



Рисунок 6. Укомплектованность врачебных должностей врачей-психиатров-наркологов в субъектах РФ в 2024 году

Предложения по повышению эффективности реализации федеральных проектов в субъектах Российской Федерации:

- Разработка системы поддержки кадров внутри каждой медицинской организации, с учетом особенностей коллектива и материально-технических условий;
- Увеличение квот на обучение специалистов;
- Повышение материальной заинтересованности специалистов;
- Снижение нагрузки на врача (не только уменьшение коэффициента совместительства, но и пересмотр нагрузки в рамках работы на ставку);
- Активное внедрение медицинских информационных систем для снижения временных затрат на рутинную работу.

5. Аналитическая информация об эффективности (результативности) деятельности НМИЦ с точки зрения изменения ситуации с оказанием медицинской помощи в субъектах Российской Федерации в результате деятельности НМИЦ

Данные о результативности деятельности НМИЦ по профилям «психиатрия» и «психиатрия-наркология» представлены в табл. 5.1. и 5.2. соответственно.

Таблица 5.1.

Аналитическая информация об эффективности (результативности) деятельности НМИЦ:
психиатрическая служба

Краткая формулировка значимого результата	Число субъектов РФ, в которых данный результат был получен	Доля субъектов РФ, в которых данный результат был получен, из всех курируемых НМИЦ (%)
Выполнение целевых показателей Ведомственной целевой программы «Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным и больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения»:		
Доля пациентов с психическими расстройствами и расстройствами поведения, охваченных бригадными формами оказания психиатрической помощи, в общем числе пациентов, выписанных из стационара	20	46,5
Доля пациентов, страдающих хроническими и затяжными психическими расстройствами с тяжелыми стойкими или часто обостряющимися болезненными проявлениями, охваченных бригадными формами оказания психиатрической помощи, в общем числе пациентов, находящихся на диспансерном наблюдении	20	46,5
Обеспеченность кадрами		

Регионы, в которых с 2023 по 2024гг. отмечается увеличение обеспеченности врачами-психиатрами на 10 тыс. населения	30	69,8
Регионы, в которых с 2023 по 2024 гг. отмечается увеличение обеспеченности занятыми должностями медицинскими психологами на 10 тыс. населения	31	72,1
Регионы, в которых с 2023 по 2024 гг. отмечается увеличение обеспеченности занятыми должностями специалистами по социальной работе на 10 тыс. населения	23	53,5
Регионы, в которых с 2023по 2024 гг. отмечается увеличение обеспеченности занятыми должностями социальными работниками на 10 тыс. населения	24	55,8
Внедрение основных блоков МИС, предусмотренных приказом 911-н, в головных МО субъектов по профилю		
Регистратура	40	93,0
Электронная медицинская карта	41	95,3
Диспансерное наблюдение	32	74,4
Информационная поддержка принятия управленческих решений в медицинской организации	40	93,0
Использование телемедицинских технологий	35	81,4
Внедрение СККМП в головной медицинской организации в соответствии с чек-листом по внедрению СККМП		
По основным критериям набрано 9 баллов	23 из 31, в которых проводились выездные мероприятия в отчетном году	
Использование ТМК с ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева» Минздрава России.		
Количество регионов, получивших ТМК в 2025 г.	42	97,7

Таблица 5.2.

Аналитическая информация об эффективности (результативности) деятельности НМИЦ:
наркологическая служба

Краткая формулировка значимого результата	Число субъектов РФ, в которых данный результат был получен	Доля субъектов РФ, в которых данный результат был получен, из всех курируемых НМИЦ (%)
Выполнение целевых показателей Ведомственной целевой программы «Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным и больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения»:		
Доля пациентов с наркологическими расстройствами, включенных в амбулаторные программы медицинской реабилитации, от числа состоящих под диспансерным наблюдением пациентов с наркологическими расстройствами	20	55,8
Доля пациентов наркологическими расстройствами, включенных в стационарные программы медицинской реабилитации, от числа госпитализированных пациентов с наркологическими расстройствами.	20	55,8
Обеспеченность кадрами		
Регионы, в которых с 2023 по 2024 гг. отмечается увеличение обеспеченности врачами-психиатрами-наркологами на 10 тыс. населения	26	60,5
Регионы, в которых с 2023 по 2024 гг. отмечается увеличение обеспеченности занятыми должностями медицинскими психологами на 10 тыс. населения	16	37,2
Регионы, в которых с 2023 по 2024 гг. отмечается увеличение обеспеченности занятыми должностями специалистами по социальной работе на 10 тыс. населения	22	51,2
Регионы, в которых с 2023 по 2024 гг. отмечается увеличение обеспеченности занятыми должностями социальными работниками на 10 тыс. населения	17	39,5
Внедрение основных блоков МИС, предусмотренных приказом 911-н, в головных МО субъектов по профилю		
Регистратура	38	88,4
Электронная медицинская карта	40	93,0
Диспансерное наблюдение	30	69,8
Информационная поддержка принятия	34	79,1

управленческих решений в медицинской организации		
Использование телемедицинских технологий	30	69,8
Внедрение СККМП в головной медицинской организации в соответствии с чек-листом по внедрению СККМП		
По основным критериям набрано 9 баллов	9 из 15, в которых проводились выездные мероприятия в отчетном году	
Использование ТМК с ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева» Минздрава России.		
Количество регионов, получивших ТМК в 2025 г.	21	48,8

6. Перспективы развития НМИЦ

В соответствии с основными направлениями деятельности НМИЦ (табл. 6.1), определенными в Положении о формировании сети национальных медицинских исследовательских центров и об организации деятельности национальных медицинских исследовательских центров, утвержденном Приказом Минздрава России от 07.04.2021 г. № 309 в 2026 году запланировано проведение мероприятий, которые направлены на обеспечение развития НМИЦ в этих направлениях.

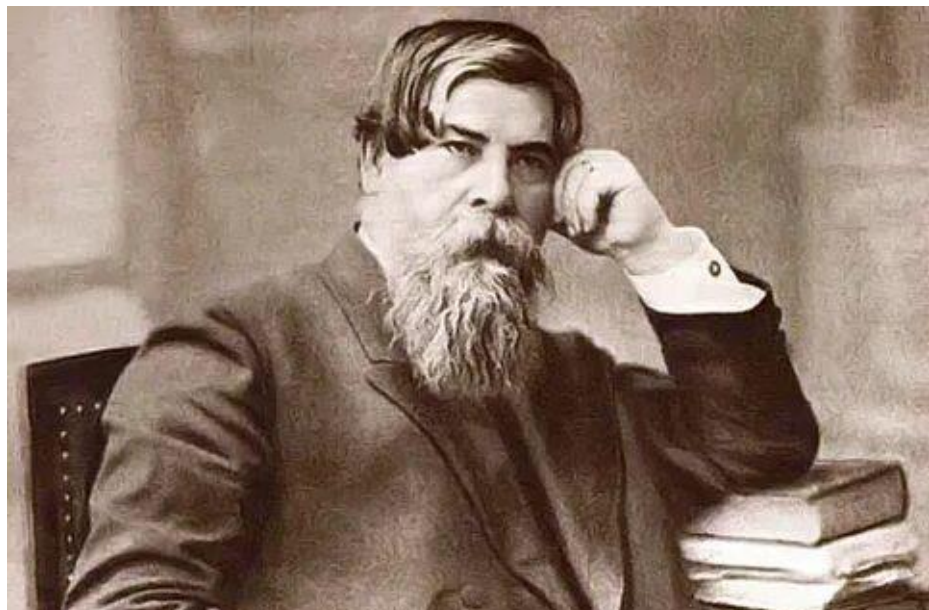
Таблица 6.1

Перспективы развития НМИЦ

Основные направления (перспективы) развития НМИЦ		Мероприятия	Сроки реализации
1	Организационно-методическое руководство МО субъектов Российской Федерации по профилям «психиатрия», «психиатрия-наркология», закрепленными за НМИЦ	Внедрение и развитие МИС, обеспечивающих информационное сопровождение процессов организации и оказания медицинской помощи в НМИЦ и реализацию системы управления качеством и контролем качества оказания медицинской помощи	постоянно
1.1		Анализ и оценка организации оказания медицинской помощи в субъектах РФ посредством выездной работы и дистанционно с использованием МИС с выработкой рекомендаций по совершенствованию оказания медицинской помощи в субъектах Российской Федерации и ежеквартальным мониторингом выполнения указанных рекомендаций	постоянно
1.2		Определение возможности	постоянно

		применения в НМИЦ, а также в медицинских организациях субъектов РФ современных методов профилактики, диагностики, лечения и медицинской реабилитации, используемых в мировой медицинской практике, в том числе с применением информационно-коммуникационных технологий	
1.3		Проведение НМИЦ консультаций (консилиумов) с применением телемедицинских технологий медицинских организаций субъектов РФ	по потребности
1.4		проведение НМИЦ научно-практических мероприятий (вебинары, лекции, клинические разборы, конференции, супервизии) с применением телемедицинских технологий с участием медицинских организаций субъектов РФ	постоянно
1.5		Разработка интерактивных электронных образовательных модулей для медицинских работников	постоянно, в соответствии с планом
2	Аналитическая деятельность	Анализ внедрения клинических рекомендаций в медицинских организациях субъектов Российской Федерации;	по результатам ВМ
2.1		Сбор и анализ информации о состоянии организации медицинской помощи в субъектах Российской Федерации;	постоянно
2.2		Оценка уникальности лекарственных препаратов, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в рамках сложившейся клинической практики их применения и возможности замены указанных лекарственных препаратов;	по результатам ВМ
2.3		Анализ наличия в субъектах Российской Федерации наиболее востребованных в практике и применяемых в основных схемах лечения лекарственных препаратов, наличия дефектуры и ее причин;	по результатам ВМ
2.4		Анализ и оценка с учетом стандартов медицинской помощи и клинических рекомендаций	по результатам ВМ

		потребности субъектов Российской Федерации в лекарственных препаратах, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения;	
2.5		Формирование и актуализация перечня приоритетных направлений исследований в сфере охраны здоровья, в том числе разработок персонифицированных подходов в медицине;	постоянно
2.6		Анализ кадрового обеспечения медицинских организаций субъектов Российской Федерации и потребности в области подготовки (переподготовки) медицинских работников;	по результатам ВМ
2.7		Анализ профессиональных стандартов в сфере здравоохранения и образовательных программ медицинского и фармацевтического образования.	постоянно



«Общими силами – к общему благу»
В.М. Бехтерев