



**ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова МЧС РОССИИ**

**ПРЕЗЕНТАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ**

*по контракту от 15.06.2021С/2021*

*на оказание медицинских услуг по мероприятию Союзного государства  
«Оказание комплексной медицинской помощи отдельным категориям  
граждан Беларуси и России, подвергшихся радиационному воздействию  
вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»*





## **РАБОТА ВЫПОЛНЯЛАСЬ В СООТВЕТСТВИИ С:**

1. Положением о мероприятии Союзного государства «Оказание комплексной медицинской помощи отдельным категориям граждан Беларуси и России, подвергшихся радиационному воздействию вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС», утвержденным 28.02.2018 первым заместителем Министра здравоохранения Республики Беларусь Д.Л. Пиневичем, 26.03.2018 Статс-секретарем-заместителем Министра здравоохранения РФ Д.В. Костенниковым, 12.02.2018 заместителем Министра РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий С.А. Кададовым.

2. Планом распределения средств Союзного государства на проведение в 2021 году мероприятия Союзного государства «Оказание комплексной медицинской помощи отдельным категориям граждан Беларуси и России, подвергшихся радиационному воздействию вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС», утвержденным заместителем Министра Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий В.Н. Яцуценко 7 мая 2021 г. № 2-4-35-47-11.

3. Контрактом от 15.06.2021 № 1С/2021 на оказание медицинских услуг по мероприятию Союзного государства «Оказание комплексной медицинской помощи отдельным категориям граждан Беларуси и России, подвергшихся радиационному воздействию вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС».

**Исполнитель:** ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова МЧС России (г. Санкт-Петербург)

**Заказчик:** Главное управление МЧС России по г.Санкт-Петербургу

**Цель работы** – оказание высокотехнологичной и специализированной медицинской помощи в стационарных условиях пациентам с различной соматической патологией, специализированной хирургической помощи в стационарных условиях, оказание специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара, реабилитация пациентов в специализированном отделении клинической реабилитации отдельным категориям Беларуси и России, подвергшихся радиационному воздействию вследствие аварии на Чернобыльской АЭС.

### **РЕЗУЛЬТАТЫ РАБОТЫ:**

Высокотехнологичная медицинская помощь оказана 170 пациентам (план - 162) по направлениям:

- нейрохирургия,
- онкология,
- офтальмология,
- сердечно-сосудистая хирургия,
- травматология и ортопедия.

Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях оказана 474 пациентам (план - 449):

- с различной соматической патологией (неврологического, кардиологического, пульмонологического, терапевтического, гастроэнтерологического, эндокринологического, гематологического, ревматологического профилей) - 362 пациентам (план – 358);
- специализированная хирургическая помощь с использованием передовых медицинских технологий - 112 пациентам (план – 91).

Специализированная медицинская помощь в условиях дневного стационара оказана 170 пациентам (план - 170).

Медицинская реабилитация проведена 60 пациентам (план – 60) после оперативных вмешательств по ВМП и пациентов, перенесших ОНМК и ОИМ.



## **Оказание высокотехнологичной медицинской помощи по направлению сердечно-сосудистая хирургия**

Оказана 22 пациентам, включая такие виды ВМП:

- коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца – 11 пациентам;
- хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболеваний магистральных артерий – 9 пациентам;
- коронарная реваскуляризация миокарда с применением аорто-коронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии – 2 пациентам.





# Оказание высокотехнологичной медицинской помощи по направлению офтальмология

Оказана 84 пациентам, включая такие виды ВМП:

- комплексное лечение болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы – 3 пациентам;
- транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, эндовитреальная 23-27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза – 81 пациентам.





# Оказание высокотехнологичной медицинской помощи по направлению травматология и ортопедия

Оказана 49 пациентам, включая такие виды ВМП:

- реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами – 2 пациентам;
- пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами – 6 пациентам;
- эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации – 41 пациенту.





## Оказание высокотехнологичной медицинской помощи по направлению нейрохирургия

Оказана 10 пациентам, включая такие виды ВМП:

- микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах – 7 пациентам;
- микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах; сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств; имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов – 3 пациентам.





## Оказание высокотехнологичной медицинской помощи по направлению онкология

Оказана 5 пациентам, включая такие виды ВМП:

- видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интеренционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохранные вмешательства при злокачественных новообразованиях – 5 пациентам.







# Оказание специализированной медицинской помощи в стационарных условиях пациентам с различной соматической и хирургической патологией

Оказана 474 пациентам:

- кардиологического профиля – 14 пациентам (план – 10);
- терапевтического профиля – 173 пациентам (план – 171);
- гастроэнтерологического и гепатологического профиля – 61 пациенту (план – 50);
- неврологического профиля – 35 пациентам (план – 43);
- пульмонологического профиля – 24 пациентам (план – 23);
- эндокринологического профиля – 48 пациентам (план – 50);
- ревматологического профиля – 6 пациентам (план – 5);
- гематологического и других профилей – 4 пациентам (план – 5);
- хирургического профиля – 109 пациентам (план – 91).





## Оказание специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара

Оказана 170 пациентам (план - 170):

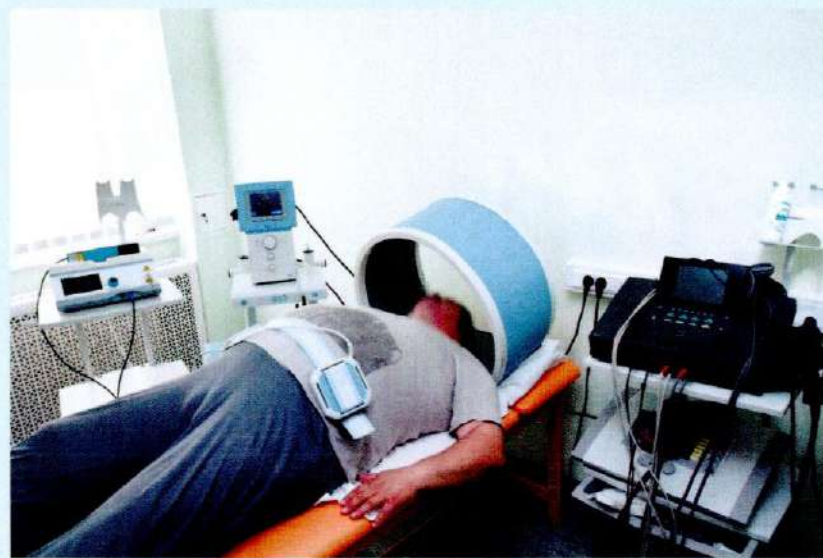
- кардиологического профиля – 63 пациентам;
- неврологического профиля – 66 пациентам;
- гастроэнтерологического профиля – 33 пациентам;
- эндокринологического профиля – 8 пациентам.





## Медицинская реабилитация в условиях стационара

Реабилитация в специализированном отделении клинической реабилитации проведена 60 пациентам (план – 60) после проведенных оперативных вмешательств по ВМП и пациентам с патологией сердечно-сосудистой системы (перенесших острый инфаркт миокарда), патологией нервной системы, включая вертеброгенные поражения периферической нервной системы, невропатии, перенесших острое нарушение мозгового кровообращения или имеющих отдаленные последствия ОНМК; пациентов с последствиями травм и заболеваний спинного мозга, заболеваниями и травмами позвоночника, после переломов костей, травм мышц и связочного аппарата или перенесших металлоостеосинтез трубчатых костей.





**Итоговые результаты выполнения контракта  
от 15 июня 2021 года № 1С/2021  
на оказание медицинских услуг по Мероприятию  
Союзного государства «Оказание комплексной медицинской помощи  
отдельным категориям граждан Беларуси и России, подвергшихся  
радиационному воздействию вследствие катастрофы на  
Чернобыльской АЭС»**

<b>Вид медицинской помощи</b>	<b>ПЛАН (кол-во пациентов)</b>	<b>ФАКТ (кол-во пациентов)</b>
Высокотехнологичная медицинская помощь	<b>162</b>	<b>170</b>
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	<b>449</b>	<b>474</b>
Специализированная медицинская помощь в условиях дневного стационара	<b>170</b>	<b>170</b>
Медицинская реабилитация	<b>60</b>	<b>60</b>
<b>ИТОГО</b>	<b>841</b>	<b>874</b>



**Отзывы пациентов, прошедших лечение  
в рамках Мероприятия Союзного государства «Оказание  
комплексной медицинской помощи отдельным категориям граждан  
Беларуси и России, подвергшихся радиационному воздействию  
вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»**

30.07.2021.

Неврологическое отделение пата №10

Земнов Виктор Александрович

Первый раз я поступил в Вашу больницу 2016  
в неврологическое отделение. У меня длительный срок  
был Краснов И.В. Последующие разы поочередно при-  
шли 2018-, 2019- и вот теперь 2021. Все эти годы я  
лечусь и наблюдаюсь у Ольги Вячеславовны Красновой  
очень не плохо.  
Врачи внимательный, добротой обдают мои пробле-  
мы, какое требуется мне лечение, с какими пробле-  
ми могу столкнуться, если не соблюдать прописанное  
лечение. Огромное человеческое спасибо моему врачу.  
В отделении работает дружный и внимательный пер-  
сонал. При таком отношении к пациентам чувствую  
себя как дома. Нет ощущения, что находишься в  
больнице. Для разнообразия, всегда готовит, естечес-  
но в рамках диеты, овощи, это не мало важно для  
здоровья.  
В 2019, попал в офтальмологическое отделение.  
Сделали операцию по замене хрусталиков, это врачи  
Долгих В.М. и Нелюда Е.А. За это им благодарен  
чувствую себя специалистом высокой квалификации.  
Буду по Вашей территории всегда отмечать  
зачотность, диспоз. Это результат работы Вашей  
администрации. Также хочется отметить заботу  
и внимание, все же это далеко не идеальное  
разрешение проблем.  
Вашему общему коллективу можно так гордиться  
не только тем и внимательность к своим пациентам  
с уважением Земнов В.А. В