

**Бюджетное учреждение здравоохранения  
Воронежской области**

**«ВОРОНЕЖСКИЙ ОБЛАСТНОЙ  
КЛИНИЧЕСКИЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ  
ДИСПАНСЕР»**

**МОДЕРНИЗАЦИЯ  
2012-2021 ГОДЫ**

**Воронеж • 2021 • Кварта**



## ВОРОНЕЖСКИЙ ОБЛАСТНОЙ КЛИНИЧЕСКИЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР

**Бюджетное учреждение здравоохранения Воронежской области «Воронежский областной клинический онкологический диспансер»** – единственное в регионе государственное лечебное учреждение для оказания пациентам со злокачественными новообразованиями специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи с использованием всех современных методов лечения.

В структуре диспансера:

– стационар на 465 коек (235 онкологических, 100 радиологических и 35 паллиативных);

– хирургический, химиотерапевтический и радиологический дневные стационары;

– поликлиника;

– отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения;

– параклиническая служба.

С 2012 года количество стационарных коек увеличилось с 350 до 465, количество коек дневного стационара с 17 до 70.

Открыто 6 новых отделений.

Численность персонала с 2012 года выросла более, чем в 1,5 раза. В диспансере работают 1019 человек. Укомплектованность составляет 89%.

За период с 2012 по 2020 годы онкологический диспансер оснащен более 300 единицами медицинского оборудования, из них: 4 линейных ускорителя, 1 рентгенохирургический комплекс, 2 рентгенодиагностических комплекса, 2 компьютерных томографа, 2 томографа магнитно-резонансных, 1 система комбинированной однофотонной эмиссионной и рентгеновской компьютерной томографии, 20 аппаратов ультразвуковой диагностики экспертного класса, 13 аппаратов электрохирургических, 3 аспиратора ультразвуковых хирургических, 16 светильников операционных, 2 стерилизатора плазменных, 9 столов операционных, 2 эндовидеоскопических комплекса для выполнения гинекологических операций, 2 эндовидеоскопических комплекса для выполнения абдоминальных операций, 2 системы рентгенотерапевтических, 1 аппарат рентгеновский передвижной, 1 компьютерная система сбора и архивирования данных, 3 видеобронхоскопа, 1 видеогастроскоп, 3 видеоколоноскопа, 6 видеоэндоскопических комплексов, 4 установки для мойки гибких эндоскопов, 4 устройства автоматизированной сушки и хранения гибких эндоскопов, 5 аппаратов искусственной вентиляции легких, 12 аппаратов наркозно-дыхательных, 2 аппарата гамма-терапевтических для дистанционного облучения, 1 аппарат для контактной лучевой терапии, 2 системы гипертермических, 12 анализаторов лабораторных, 2 кольпоскопа, 2 ЛОР-установки, 4 стерилизатора паровых, 2 лапароскопических комплекта, 2 рентгеновских цифровых маммографических системы.

## 2012 год

Создано радиологическое отделение для проведения внутритканевой и внутриспиральной терапии.

Впервые введен в эксплуатацию высокотехнологичный комплекс лучевой терапии, что позволило перевести радиологическую помощь Воронежской области на европейский уровень.

Закуплено современное диагностическое, хирургическое и лабораторное оборудование:

- томограф компьютерный;
- видеоэндоскопический комплекс;
- система гипертермическая;
- ультразвуковой цифровой диагностический сканер;
- ультразвуковой сканер;
- наркозные аппараты;
- операционные столы и светильники;
- инфузоматы;
- электрокоагуляторы;
- наборы хирургического инструмента.

## 2013 год

Отделения хирургического профиля размещены в одном корпусе (корпус №3, ул. Каляева, д.2).

Впервые в регионе создано специализированное онкологическое отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения.

Отделение оснащено ангиографической системой. Закуплены:

- комплекс рентгенодиагностический;
- аппарат наркозный;
- операционные столы.

Проведен ремонт кровли и фасадов лечебных корпусов №1, №2, №3, РГО.

Проведен ремонт фасада поликлиники.

Построены два новых каньона и отремонтированы два существующих каньона для проведения лучевой терапии.

Расширена регистратура поликлиники.

Введена электронная очередь.

Оборудованы пандусы для маломобильных пациентов.

Обустроена зона отдыха.

Отделения оснащены мебелью и мягким инвентарем.

В целях повышения доступности медицинской помощи жителям области организовано еженедельное участие врачебного состава диспансера в интернет-конференциях, проводимых Национальным медицинским исследовательским радиологическим центром.

## 2014 год

Проведен ремонт помещений лечебных корпусов №1, №2, №3, РГО.

Проведен ремонт помещений поликлиники. Увеличена мощность коечного фонда стационарного отделения химиотерапии с 30 до 40 коек.

Химиотерапевтический дневной стационар расширен до 40 коек и размещен на базе городской поликлиники №11.

Создан дневной стационар для проведения лучевой терапии на базе радиологического отделения №1.

Начал работу кабинет малоинвазивных вмешательств под УЗИ контролем.

Открыт первый в России памятник онкологам и радиологам.

Произведен капитальный ремонт пищеблока с заменой оборудования.

Организована автопарковка для сотрудников.

Произведено асфальтирование и благоустройство территории.

## 2015 год

Построен модуль МРТ.

Начал работу первый в России инновационный МРТ-комплекс с возможностью предлучевой подготовки и планирования лучевой терапии.

Отремонтирован дневной стационар в лечебном корпусе №2.

Получено заключение государственной экспертизы с утверждением сметной стоимости по реставрации с приспособлением для современного использования объекта культурного наследия федерального значения «Дом, в котором в 1905 году заседал Совет рабочих депутатов» по ул. Вайцеховского, 2/4 в г.Воронеж» (Дом Вигеля).

Закуплен цифровой маммограф.

## 2016 год

Завершена предпроектная проработка строительства здания хирургического комплекса, подготовлено медико-техническое задание.

Произведено асфальтирование и оборудован аварийный выезд на ул. Достоевского с благоустройством прилегающей территории и установкой автоматических ворот.

## 2017 год

Открыто отделение паллиативной медицинской помощи путем присоединения онкологической больницы.

Проведен ремонт помещений и благоустройство территории отделения паллиативной медицинской помощи.

На территории диспансера определена площадка под строительство хирургического корпуса и подземной автостоянки.

## 2018 год

Начат ремонт объекта культурного наследия федерального значения «Дом, в котором в 1905 году заседал Совет рабочих депутатов» по ул. Вайцеховского, 2/4 в г.Воронеж» (Дом Вигеля).

Очищена площадка под строительство хирургического корпуса и подземной автостоянки. С привлечением спонсорской помощи с территории диспансера вывезено более 500 КАМАЗов мусора.

Для расширения площадей диспансеру передано здание городской поликлиники №3 (центр амбулаторной хирургии) площадью более 1,5 тысяч кв.м. по адресу: ул. Электросигнальная, д.13.

В здании произведен ремонт для размещения отделений лекарственной терапии.

## 2019 год

В отремонтированное здание по адресу: ул. Электросигнальная, д. 13 переведен дневной химиотерапевтический стационар на 40 коек и аптека онкодиспансера.

Открыто новое стационарное отделение лекарственной терапии на 40 коек.

В поликлинике открыт кабинет амбулаторной паллиативной медицинской помощи.

Начал работу второй кабинет КТ.

Передана часть здания (3 этажа) по адресу: ул. Каляева, д.19 для размещения стационарных химиотерапевтических отделений и организации отделения радионуклидной диагностики.

В рамках реализации национального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями» начато переоснащение оборудованием:

- закуплены аппараты ультразвуковые диагностические;
- аппараты электрохирургические лазерные;
- операционные столы и светильники;
- эндовидеоскопический комплекс;
- аппарат рентгеновский передвижной;
- рентгенодиагностический комплекс;
- цифровой маммограф;
- компьютерная система сбора и архивирования данных;
- ультразвуковая диагностическая система;
- видеоэндоскопические комплексы для бронхо-, гастро-, колоноскопии;
- аппараты искусственной вентиляции легких.

## 2020 год

Начато строительство хирургического корпуса и подземной автостоянки.

Начато строительство нового корпуса для радиотерапевтического лечения.

Открыта новая поликлиника в отреставрированном объекте культурного наследия федерального значения «Дом, в котором в 1905 году заседал Совет рабочих депутатов» по ул. Вайцеховского, 2/4 в г. Воронеж» (Дом Вигеля).

Поликлиника оснащена современным медицинским оборудованием и мебелью.

На 10 коек расширено отделение оперативной гинекологии.

Начал работу второй кабинет МРТ.

Продолжено переоснащение диспансера высокотехнологичным медицинским оборудованием:

- аппарат для контактной лучевой терапии;
- система рентгенотерапевтическая;
- система гипертермическая;
- аппарат ультразвуковой;
- видеоэндоскопические комплексы для бронхо-, гастро-, колоноскопии;
- аппараты наркозно-дыхательные;
- мониторы пациента;
- инфузионные стойки и насосы;
- лабораторное оборудование.

## 2021 год

Построен новый корпус для радиотерапевтического лечения.

Радиотерапевтический дневной стационар расширен до 20 коек и размещен в новом здании по адресу: г. Воронеж, улица Электросигнальная, дом 13/1.

Корпус оснащен двумя новыми линейными ускорителями.

Начало работу отделение радионуклидной диагностики по адресу: ул.Каляева, д.19.

Отделение оснащено системой комбинированной однофотонной эмиссионной и рентгеновской компьютерной томографии.

Проведен ремонт здания под размещение центра амбулаторной онкологической помощи.

Центр будет обслуживать население г. Воронежа и близлежащих 11 районов численностью 1430,8 тысяч жителей.

Развивается система телемедицинских консультаций между медицинскими организациями всех уровней.

Продолжается переоснащение диспансера медицинским оборудованием.

## *Приобретение оборудования*



*Линейный ускоритель 2012 год*



*Эндоскопический комплекс 2012 год*

## Приобретение оборудования



*Система гипертермическая 2012 год*



*Комплекс рентгенодиагностический 2013 год*

Отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения  
2013 год



## Ремонт и модернизация зданий ВОКОД

### Ремонт фасада корпуса № 1 (ул. Каляева, д. 2)



2012 год (до реконструкции)



2013 год (после реконструкции)



2012 год (до реконструкции)



2013 год (после реконструкции)

*Ремонт и модернизация зданий ВОКОД*



*2012 год (до реконструкции)*



*2013 год (после реконструкции)*

*Ремонт и модернизация зданий ВОКОД*



*2012 год (до реконструкции)*



*2013 год (после реконструкции)*

## *Ремонт и модернизация зданий ВОКОД*

### **Ремонт фасада корпуса №2 (ул. Челюскинцев, д.75)**



*2012 год (до реконструкции)*



*2013 год (после реконструкции)*

### **Ремонт фасада пристройки корпуса №2 (ул. Челюскинцев, д.75)**



*2012 год (до реконструкции)*



*2013 год (после реконструкции)*

## *Ремонт и модернизация зданий ВОКОД*

### **Входная группа корпуса №3 (ул. Каляева, д.2)**



*2012 год (до реконструкции)*



*2013 год (после реконструкции)*

### **Ремонт фасада корпуса №3 (ул. Каляева, д.2)**



*2012 год (до реконструкции)*



*2013 год (после реконструкции)*

## *Ремонт и модернизация зданий ВОКОД*

### **Пандус (корпус №3, ул. Каляева, д.2)**



*2012 год (до реконструкции)*



*2013 год (после реконструкции)*

### **Ремонт фасада корпуса №3 (ул. Каляева, д.2)**



*2012 год (до реконструкции)*



*2013 год (после реконструкции)*

## *Строительство, ремонт и модернизация зданий ВОКОД*

### **Строительство каньона (корпус РГО, ул. Вайцеховского, д.2/5)**



*2012 год*



*2013 год*

### **Ремонт фасада поликлиники (ул. Вайцеховского, д.4)**



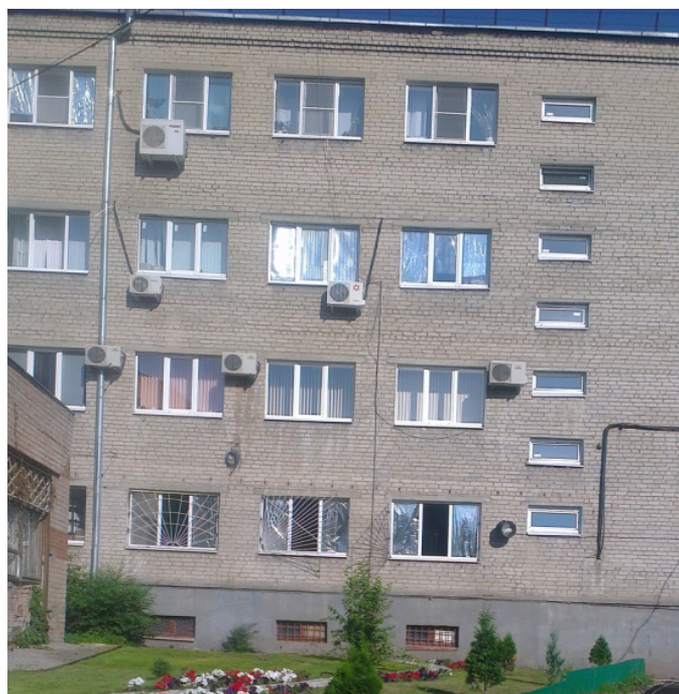
*2012 год (до реконструкции)*



*2013 год (после реконструкции)*

## *Ремонт и модернизация зданий ВОКОД*

### **Ремонт фасада поликлиники (ул. Вайцеховского, д.4)**



*2012 год (до реконструкции)*



*2013 год (после реконструкции)*

### **Ремонт фасада поликлиники (ул. Вайцеховского, д.2)**



*2012 год (до реконструкции)*



*2013 год (после реконструкции)*

## *Ремонт и модернизация зданий ВОКОД*

### **Ремонт регистратуры поликлиники (ул. Вайцеховского, д.4) 2013 год**



### **Ремонт отделений корпуса №1 (ул. Каляева, д.2)**



*2012 год (до ремонта)*



*2014 год (после ремонта)*

*Ремонт и модернизация помещений ВОКОД*

**Ремонт подвала корпуса №2 (ул. Челюскинцев, д.75)**



*2012 год (до ремонта)*



*2014 год (после ремонта)*

## *Ремонт и модернизация помещений ВОКОД*

### **Ремонт помещений корпуса №3 (ул. Каляева, д.2)**



*2012 год (до ремонта)*



*2014 год (после ремонта)*

## *Ремонт и модернизация помещений ВОКОД*

### **Ремонт помещений корпуса РГО (ул. Вайцеховского, д.2/5)**



*2012 год (до ремонта)*



*2014 год (после ремонта)*

## *Ремонт и модернизация помещений ВОКОД*

### *Ремонт помещений поликлиники (ул. Вайцеховского, д.4)*



*2012 год (до ремонта)*



*2014 год (после ремонта)*

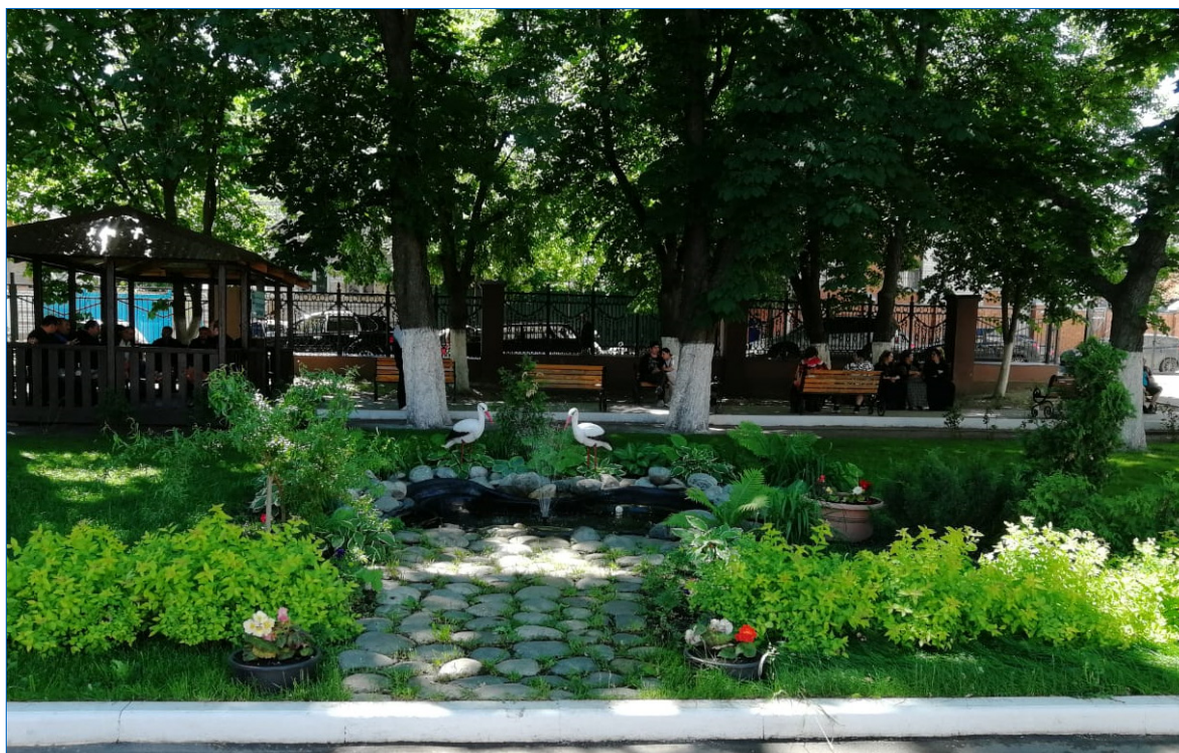
*Благоустройство территорий ВОКОД*

**Благоустройство территории корпуса №2 (ул. Челюскинцев, д.75)  
2014 год**



## *Благоустройство территорий ВОКОД*

### **Благоустройство территории корпуса №3 (ул. Каляева, д.2) и сквера 2014 год**



*Благоустройство территорий ВОКОД*

**Благоустройство территории поликлиники (ул. Вайцеховского, д.4)  
2014 год**



*Благоустройство территорий ВОКОД*

**Благоустройство территории корпуса РГО (ул. Вайцеховского, д.2/5)  
2014 год**



*Ремонт и модернизация зданий ВОКОД*

**Ремонт фасада административного здания (ул. Вайцеховского, д.2/4)**



*2012 год (до ремонта)*



*2014 год (после ремонта)*

## *Ремонт и модернизация зданий ВОКОД*

### **Ремонт фасада пищеблока (ул. Вайцеховского, д.2/4)**



*2012 год (до ремонта)*



*2014 год (после ремонта)*

## *Ремонт и модернизация помещений ВОКОД*

**Ремонт пищеблока с заменой оборудования (ул. Вайцеховского, 2/4)**



*2012 год (до ремонта)*



*2014 год (после ремонта)*

## *Посещение ВОКОД VIP-персонами*

4 июня 2014 года БУЗ ВО «ВОКОД» посетил губернатор Воронежской области Алексей Васильевич Гордеев. Было отмечено, что впервые за последние пять лет в Воронежской области снизилась смертность от новообразований, основные показатели деятельности онкологической службы региона превосходят средние по ЦФО и России и имеют положительную тенденцию.



## *Посещение ВОКОД VIP-персонами*

Визит митрополита Воронежского и Лискинского Сергия 19 июня 2014 года



23 октября 2014 года диспансер посетили заместитель директора департамента организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела Министерства здравоохранения Российской Федерации, куратор онкологической службы России Касаева Тереза Черменовна и доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ, заместитель директора МНИОИ им. П.А. Герцена Старинский Валерий Владимирович.



## Первый в России памятник онкологам и радиологам 2014 год



2012 год



2014 год

### Открытие памятника 23 октября 2014 года

В церемонии открытия памятника онкологам и радиологам приняли участие первый заместитель председателя Правительства Воронежской области Владимир Борисович Попов, заместитель директора департамента организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела Министерства здравоохранения Российской Федерации, куратор онкологической службы России Касаева Тереза Черменовна.



Вопросы снижения смертности населения Воронежской области от онкологических заболеваний рассмотрены на заседании правительства Воронежской области в декабре 2014 года. Доклад главного онколога Воронежской области Ивана Петровича Мошурова.



20 января 2015 года онкологический диспансер посетили директор департамента организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела Министерства здравоохранения РФ Игорь Геннадиевич Никитин и руководитель департамента здравоохранения Воронежской области Александр Васильевич Щукин.



## Новый модуль МРТ (ул. Каляева, д.2) 2015 год



2012 год



2015 год



Магнитно-резонансный томограф 2015 год



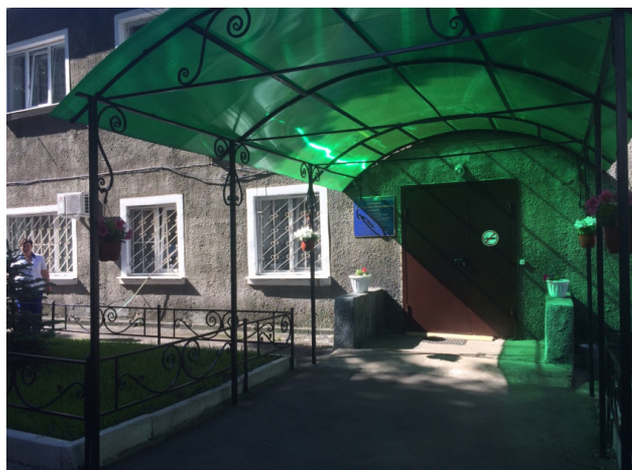
Цифровой маммограф 2015 год

Визит губернатора Воронежской области Алексея Васильевича Гордеева  
3 сентября 2015 года





## Корпус паллиативной медицинской помощи (п. Стрелица) 2017 год



## Благоустройство территории корпуса паллиативной медицинской помощи (п. Стрелица) 2017 год



## Ремонт помещений корпуса паллиативной медицинской помощи (п. Стрелица) 2017 год



9 апреля 2017 года в программе «Здоровье с Еленой Малышевой» Воронежский областной клинический онкологический диспансер назван в числе трех лучших лечебных учреждений онкологического профиля страны.



Модель государственно-частного партнерства была успешно представлена на Втором форуме социальных инноваций регионов (г. Красногорск, 08-09 июня 2017 г.) и высоко оценена председателем Совета Федерации Федерального Собрания РФ Валентиной Ивановной Матвиенко, первым заместителем Председателя Государственной Думы Федерального собрания РФ Александром Дмитриевичем Жуковым, министром здравоохранения РФ Вероникой Игоревной Скворцовой.



12 декабря 2017 губернатор Воронежской области Алексей Васильевич Гордеев встретился с главным врачом Воронежского онкологического диспансера, председателем комитета Воронежской областной Думы по охране здоровья Иваном Петровичем Мошуровым.

На встрече шла речь о строительстве современного хирургического корпуса онкодиспансера на территории существующего медицинского учреждения.



23 марта 2018 года врио губернатора Воронежской области Александр Викторович Гусев провел выездное совещание по вопросу строительства нового хирургического корпуса на базе Воронежского областного клинического онкологического диспансера.



14 июня 2018 года заместитель Председателя Совета Федерации Федерального собрания РФ Галина Николаевна Карелова посетила Воронежский областной клинический онкологический диспансер. Сенатора сопровождал врио руководителя департамента здравоохранения области Александр Васильевич Щукин.

Галина Николаевна Карелова осмотрела объект культурного наследия федерального значения «Дом, в котором в 1905 году заседал Совет рабочих депутатов» (Дом Вигеля).



**Снос зданий и подготовка строительной площадки  
под хирургический корпус и подземную стоянку 2018 год**



Химиотерапевтический корпус (ул. Электросигнальная, д.13) 2018 год



8 марта 2019 губернатор Воронежской области Александр Викторович Гусев провел встречу с генеральным директором ФГБУ «НМИЦ радиологии» Министерства здравоохранения РФ, директором МНИОИ имени П.А. Герцена, главным внештатным онкологом Минздрава России, академиком Андреем Дмитриевичем Каприным.

На встрече присутствовал главный онколог Воронежской области Иван Петрович Мошуров. Беседа была посвящена организации и перспективам развития онкологической помощи на территории Воронежской области.



В тот же день академик Андрей Дмитриевич Каприн с рабочим визитом посетил Воронежский онкологический диспансер и дал высокую оценку работе онкологической службы Воронежской области.



**Снос зданий и подготовка строительной площадки  
под хирургический корпус и подземную стоянку. 2019 год**



## Приобретение оборудования



*Рентгеновский аппарат. 2019 год*



*Цифровой маммограф. 2019 год*



*Компьютерный томограф. 2019 год*

## Приобретение оборудования



УЗИ аппарат. 2020 год



Близкофокусный рентген. 2020 год



Магнитно-резонансный томограф. 2020 год

17 мая 2019 губернатор Воронежской области Александр Викторович Гусев провел совещание по вопросу капитального ремонта и реконструкции «Дома Вигеля».



16 апреля 2020 года губернатор Воронежской области Александр Викторович Гусев проконтролировал строительство нового хирургического корпуса онкологического диспансера и ход реконструкции «Дома Вигеля».



## Ремонт Дома Вигеля (ул. Вайцеховского, д.2/4)



*2018 год (до реконструкции)*



*2020 год (после реконструкции)*

Ремонт Дома Вигеля (ул. Вайцеховского, д.2/4)



*2018 год (до реконструкции)*



*2020 год (после реконструкции)*

## Ремонт Дома Вигеля (ул. Вайцеховского, д.2/4)



*2018 год (до реконструкции)*



*2020 год (после реконструкции)*

## Ремонт Дома Вигеля (ул. Вайцеховского, д.2/4)

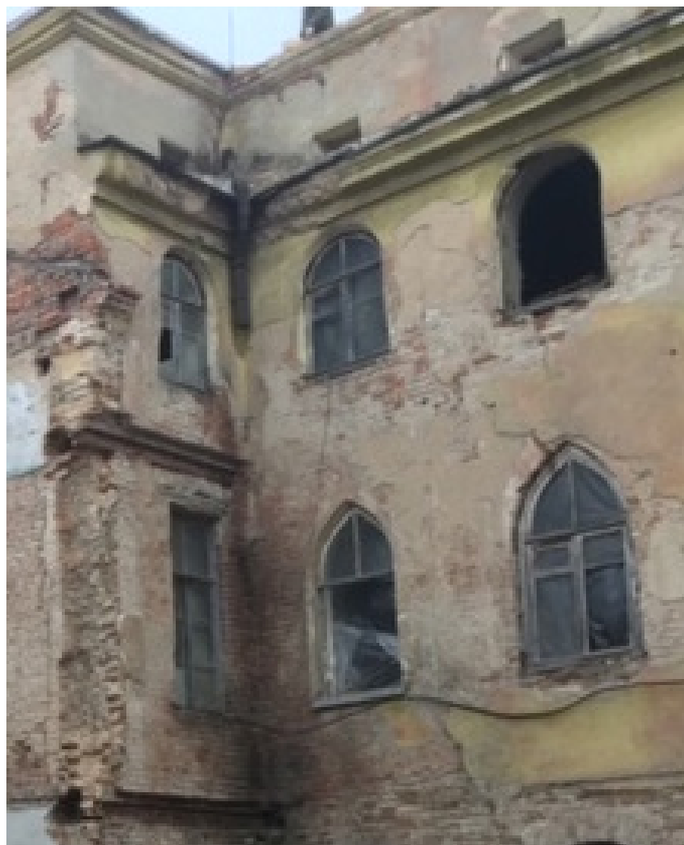


*2018 год (до реконструкции)*



*2020 год (после реконструкции)*

**Ремонт Дома Вигеля (ул. Вайцеховского, д.2/4)**



*2018 год (до реконструкции)*



*2020 год (после реконструкции)*

**Ремонт Дома Вигеля (ул. Вайцеховского, д.2/4)**



*2018 год (до реконструкции)*



*2020 год (после реконструкции)*

**Ремонт Дома Вигеля (ул. Вайцеховского, д.2/4)**



*2018 год (до реконструкции)*

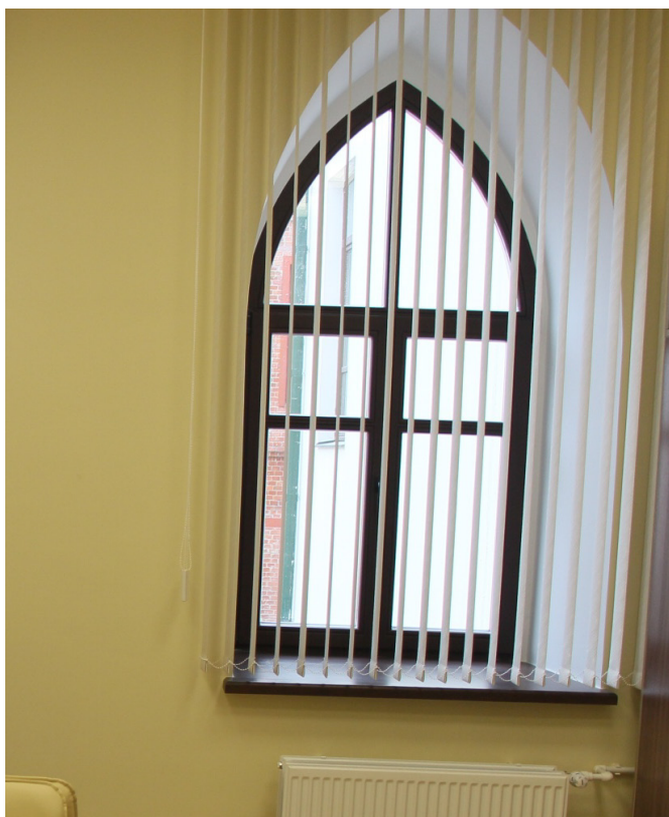


*2020 год (после реконструкции)*

**Ремонт Дома Вигеля (ул. Вайцеховского, д.2/4)**



*2018 год (до реконструкции)*



*2020 год (после реконструкции)*

## Ремонт Дома Вигеля (ул. Вайцеховского, д.2/4)



2018 год (до реконструкции)



2020 год (после реконструкции)

## Ремонт Дома Вигеля (ул. Вайцеховского, д.2/4)



2018 год (до реконструкции)

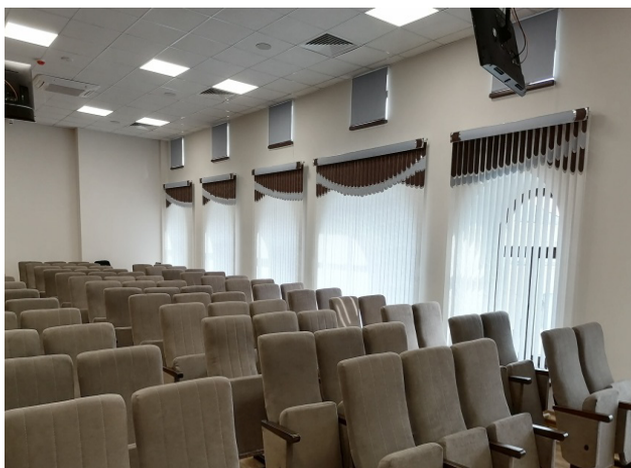


2020 год (после реконструкции)

## Ремонт Дома Вигеля (ул. Вайцеховского, д.2/4)



*2018 год (до реконструкции)*



*2020 год (после реконструкции)*



*2020 год (после реконструкции)*

## Ремонт Дома Вигеля (ул. Вайцеховского, д.2/4)



*2018 год (до реконструкции)*



*2020 год (после реконструкции)*

**Поликлиника (Дом Вигеля) после реставрации 2020 год**



**Поликлиника (Дом Вигеля) после реставрации 2020 год**



1 декабря 2020 губернатор Александр Викторович Гусев вместе с главным внештатным онкологом Минздрава России Андреем Дмитриевичем Каприным посетили поликлинику Воронежского областного клинического онкологического диспансера.

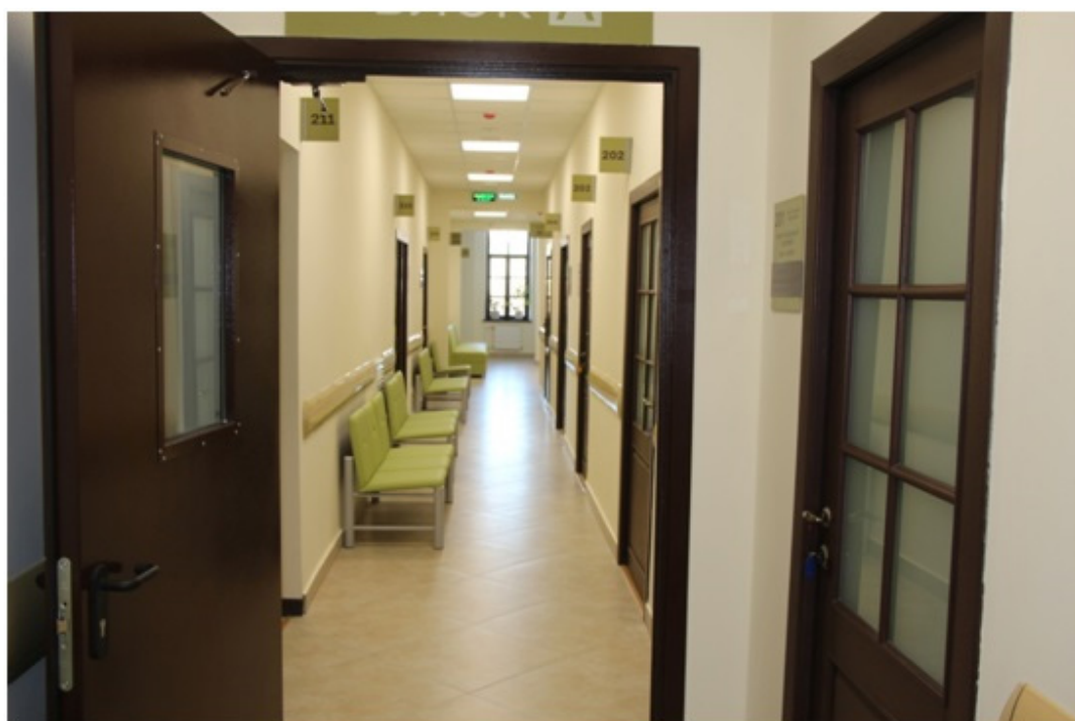
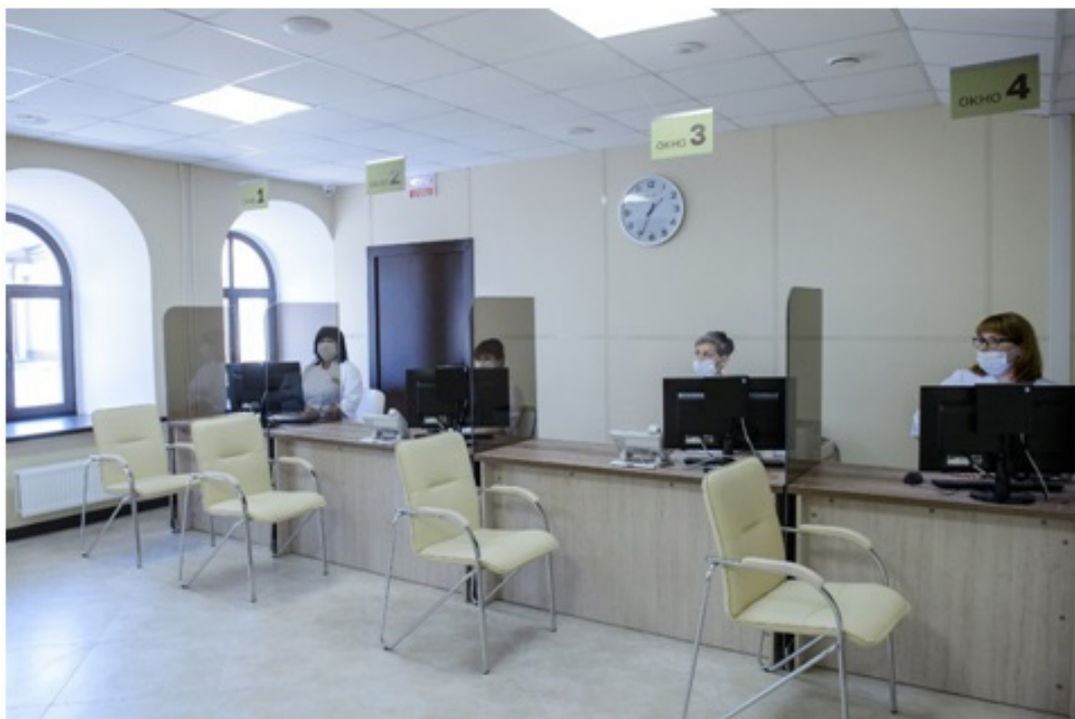


В церемонии открытия также приняли участие руководитель департамента здравоохранения Воронежской области Щукин Александр Васильевич, ректор ВГМУ им. Н.Н.Бурденко Есауленко Игорь Эдуардович, главный внештатный онколог ЦФО Иванов Сергей Анатольевич.





## Поликлиника (Дом Вигеля) после реставрации 2020 год



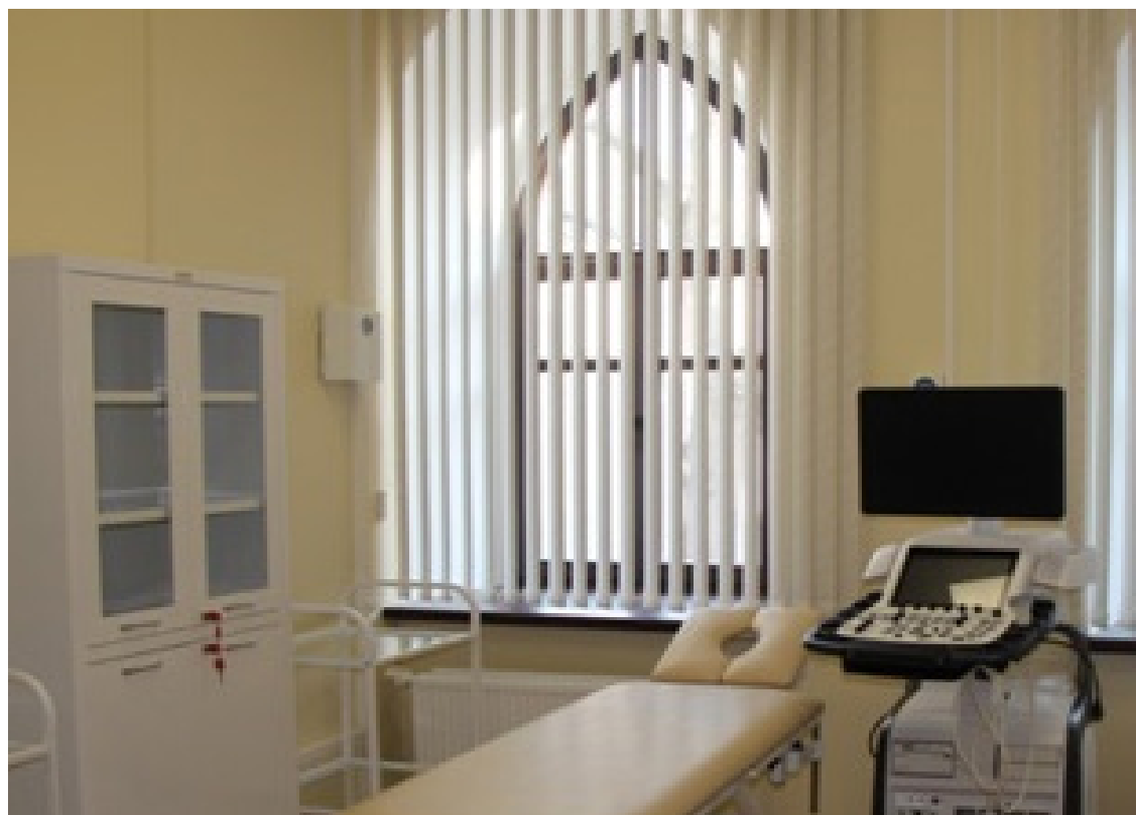
## Поликлиника (Дом Вигеля) после реставрации 2020 год



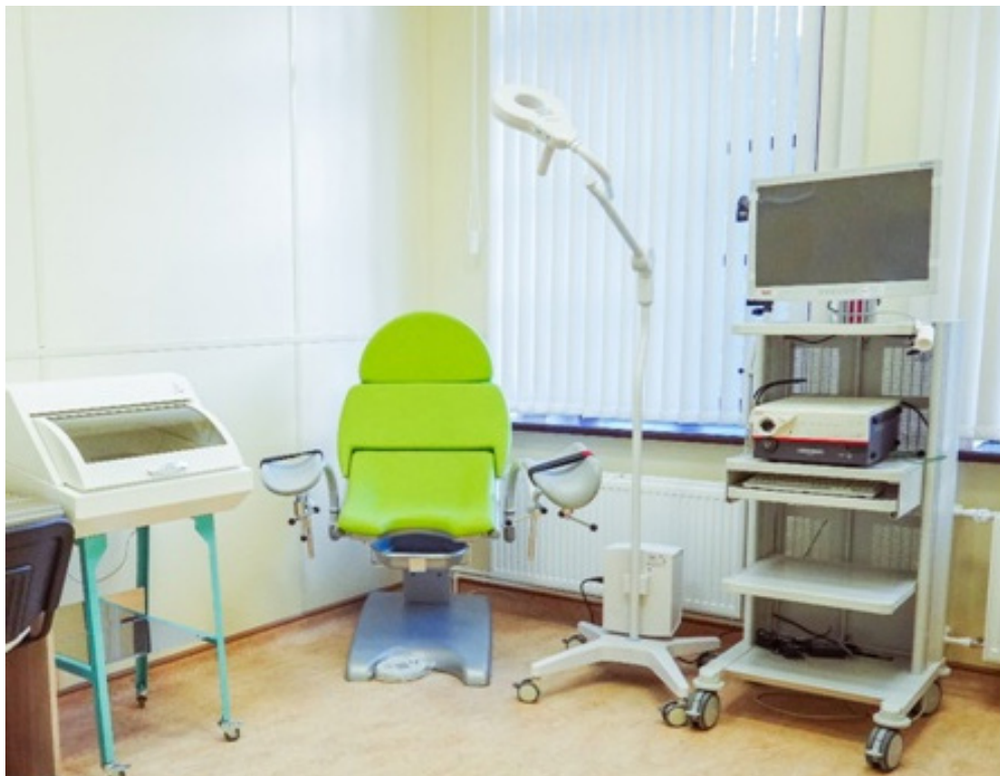
## Поликлиника (Дом Вигеля) оснащение оборудованием 2020 год



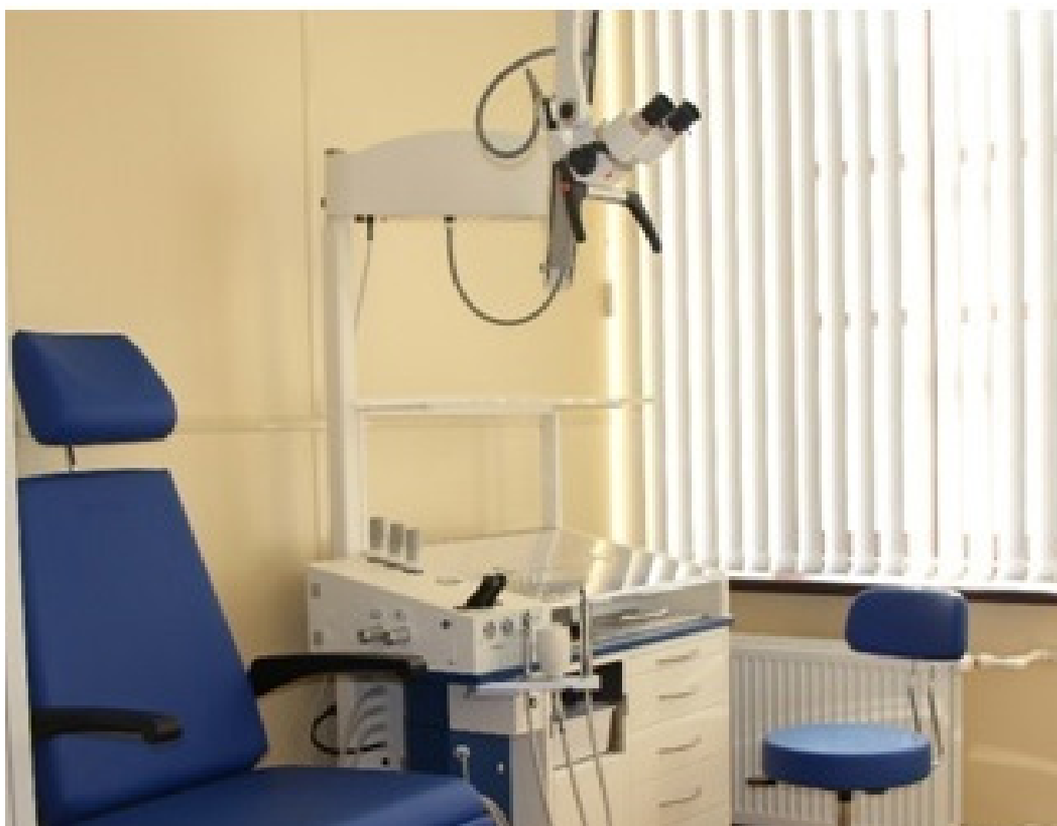
**Поликлиника (Дом Вигеля) оснащение оборудованием 2020 год  
УЗИ экспертного класса**



**Поликлиника (Дом Вигеля) оснащение оборудованием 2020 год  
урологическое кресло и цистоскоп**



**Поликлиника (Дом Вигеля) оснащение оборудованием 2020 год  
ЛОР- установка**



## Строительство радиотерапевтического корпуса (ул. Электросигнальная, д.13/1) 2020 год



**Ремонт помещений отделения радионуклидной диагностики  
(ул. Каляева, д.19) 2020 год**



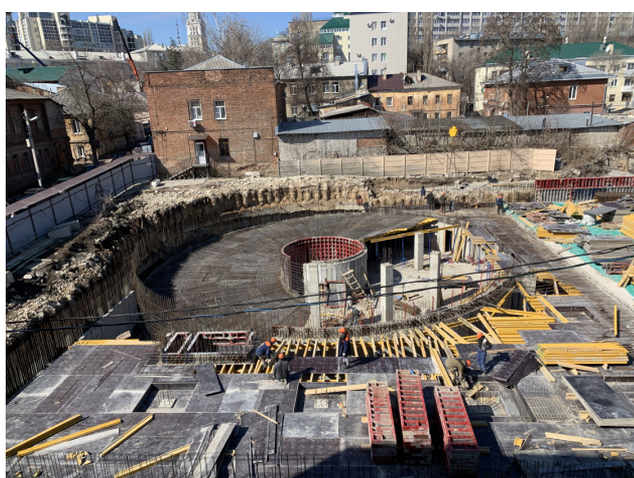
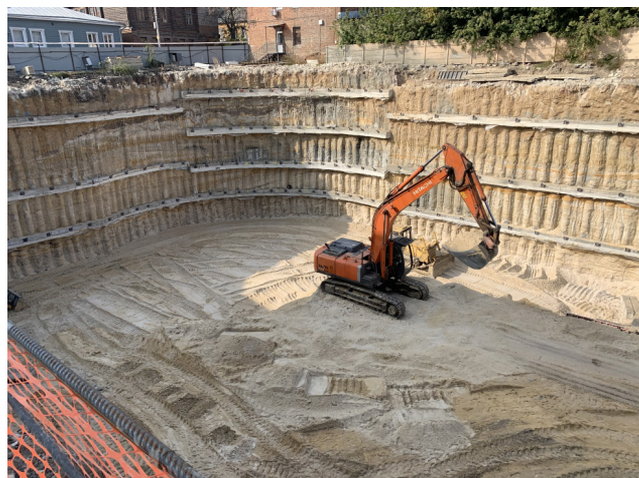
**Отделение радионуклидной диагностики (ул. Каляева, д.19)**



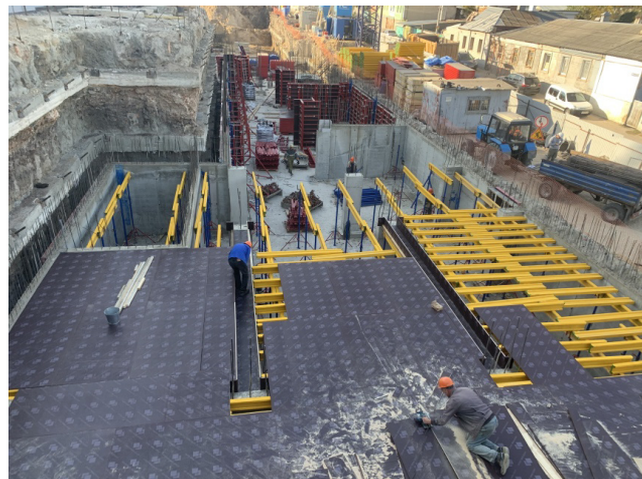
**Оснащение отделения радионуклидной диагностики (ул. Каляева, д.19)  
Система комбинированной однофотонной эмиссионной и  
рентгеновской компьютерной томографии**



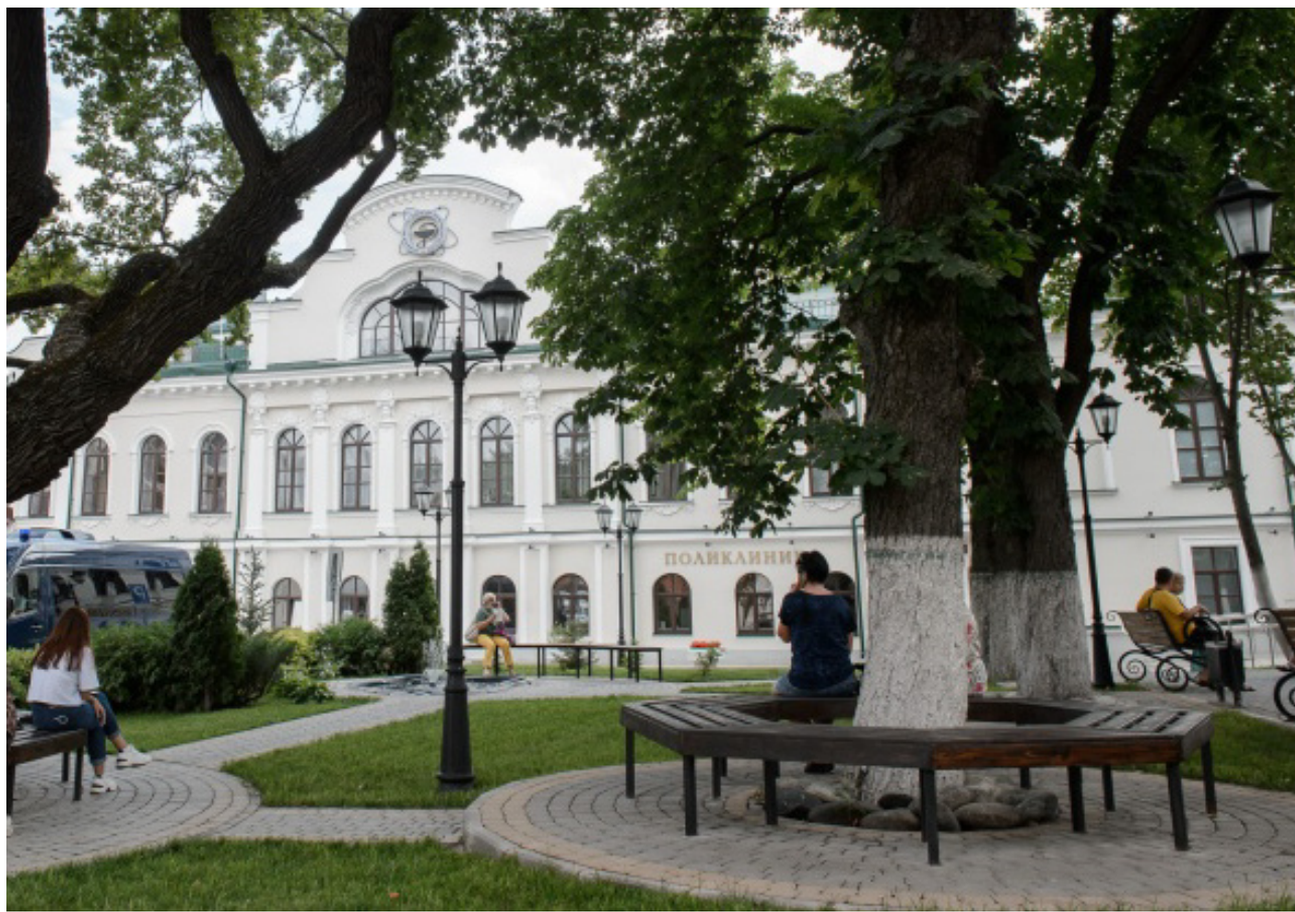
**Строительство подземной автостоянки 2020 год**



## Строительство хирургического корпуса 2020 год



## Поликлиника (Дом Вигеля) после реставрации 2021 год



## Поликлиника (Дом Вигеля) после реставрации 2021 год



## Работа в условиях пандемии 2021 год



*Биопсия новообразования под ультразвуковой навигацией*



*Удаление опухоли*

## Работа в условиях пандемии 2021 год



*Заседание врачебного консилиума*



*Старшая медицинская сестра поликлиники*

## Работа в условиях пандемии 2021 год



*Заседание врачебной комиссии*



*Ультразвуковая диагностика новообразований*

**Строительство радиотерапевтического корпуса  
(ул. Электросигнальная, д.13/1) 2021 год**



**Новый радиотерапевтический корпус (ул. Электросигнальная, д.13/1)  
2021 год**



Новый радиотерапевтический корпус (ул. Электросигнальная, д.13/1)  
2021 год



## Оснащение нового радиотерапевтического корпуса (ул. Электросигнальная, д.13/1) линейный ускоритель



## Компьютерный томограф 2021



08 июня 2021 года губернатор Воронежской области Александр Викторович Гусев посетил с рабочим визитом онкологический диспансер.

Губернатор побывал на строительной площадке нового хирургического корпуса, сделал обход поликлиники диспансера.



3 августа 2021 года заместитель Председателя Совета Федерации Федерального собрания РФ Галина Николаевна Карелова и заместитель Председателя Государственной Думы Федерального собрания РФ Алексей Васильевич Гордеев посетили с рабочим визитом Воронежскую область. Галина Николаевна Карелова, Алексей Васильевич Гордеев в сопровождении губернатора Воронежской области Александра Викторовича Гусева, председателя Воронежской областной Думы Владимира Ивановича Нетёсова, первого заместителя председателя Правительства Воронежской области Владимира Борисовича Попова, руководителя департамента здравоохранения Воронежской области Александра Васильевича Щукина, членов правительства сделали обход поликлиники онкологического диспансера и нового радиотерапевтического корпуса на улице Электросигнальной.



## Строительство хирургического корпуса 2021 год



## Строительство хирургического корпуса 2021 год



**МОДЕРНИЗАЦИЯ ПРОДОЛЖАЕТСЯ.  
ОНКОЛОГИ ГОТОВЯТСЯ К СТОЛЕТНЕМУ ЮБИЛЕЮ  
ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ В 2024 ГОДУ.**