



**ПРАВИТЕЛЬСТВО  
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Об установке компьютерных томографов в  
учреждениях здравоохранения Тверской  
области в рамках профилактики,  
диагностики и лечения коронавирусной  
инфекции**

**г. Тверь**



# УСТАНОВКА КОМПЬЮТЕРНЫХ ТОМОГРАФОВ В ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ В РАМКАХ ПРОФИЛАКТИКИ, ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ



## Компьютерные томографы

1. Кимрская ЦРБ
2. Калининская ЦРБ
3. Вышневолоцкая ЦРБ
4. Городская больница № 6
5. КБСМП
6. Конаковская ЦРБ





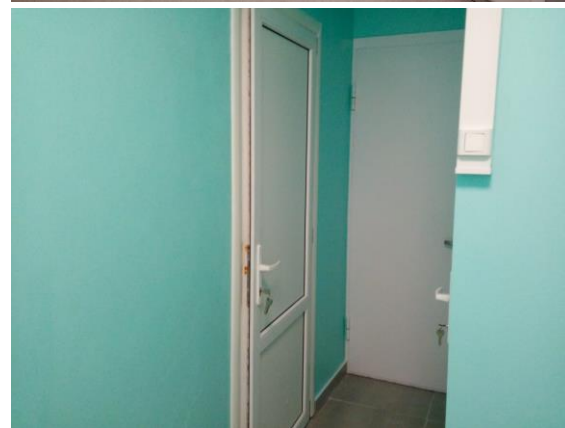
# УСТАНОВКА КОМПЬЮТЕРНОГО ТОМОГРАФА

КИМРСКАЯ ЦРБ		
1	КТ модели Brivo CT 385 (16 срезов) производства GE Healthcare (25,0 млн рублей)	Смонтирован. Введен в эксплуатацию в тестовом режиме с 19.06.2020. <b>Запуск КТ в штатном режиме с 03.08.2020.</b> <b>Радиологический паспорт* не получен (пакет документов будет направлен 03.08.2020, срок выдачи паспорта – до 17.08.2020).</b>
2	Ремонтные работы	<b>1-й этап ремонтных работ завершен:</b> помещение под установку КТ подготовлено, выполнен комплекс ремонтных работ помещений для ожидания пациентов (внутренние работы). <b>Выполняются работы по 2-му этапу ремонта:</b> устройство пандуса для подъезда скорой в комплексе с дорожкой и крыльцом для приема пациентов <b>(срок завершения работ – 07.08.2020)</b> + проектирование конструкции навеса над пандусом для подъезда скорой (с внутренними работами, фасадом и благоустройством) <b>(срок завершения работ – до 30.09.2020, ориентировочная стоимость работ – 4,5 млн рублей).</b>

\* Паспорт радиационной безопасности выдается ГБУЗ «Областная клиническая больница»



# УСТАНОВКА КОМПЬЮТЕРНОГО ТОМОГРАФА КИМРСКАЯ ЦРБ







# УСТАНОВКА КОМПЬЮТЕРНОГО ТОМОГРАФА КИМРСКАЯ ЦРЬ





# УСТАНОВКА КОМПЬЮТЕРНОГО ТОМОГРАФА

КАЛИНИНСКАЯ ЦРБ		
1	КТ модели SOMATOM Perspective (64 среза) производства SIEMENS Healthineers (15,0 млн рублей)	Смонтирован. Введен в эксплуатацию в штатном режиме с 06.07.2020 (в тестовом режиме с 01.07.2020), радиологический паспорт получен 27.07.2020.
2	Ремонтные работы	<b>1-й этап ремонтных работ завершен:</b> помещение под установку КТ подготовлено, выполнен комплекс ремонтных работ помещений для ожидания пациентов (внутренние работы), а также «временный пандус» для приема пациентов.  <b>Выполняются работы по 2-му этапу ремонта:</b> проектирование конструкции пандуса с навесом над пандусом для подъезда скорой (с внутренними работами, фасадом и благоустройством) (срок завершения работ – до 01.11.2020, ориентировочная стоимость работ – 4,4 млн рублей).





# УСТАНОВКА КОМПЬЮТЕРНОГО ТОМОГРАФА КАЛИНИНСКАЯ ЦРБ





# УСТАНОВКА КОМПЬЮТЕРНОГО ТОМОГРАФА

ВЫШНЕВОЛОЦКАЯ ЦРБ		
1	КТ модели Revolution EVO (64 среза) со стандартным функционалом, производителя GE Healthcare (50,3 млн рублей)	Смонтирован. Введение в эксплуатацию в штатном режиме с 31.07.2020 (в тестовом режиме с 15.07.2020), <b>радиологический паспорт не получен (пакет документов на получение паспорта будет направлен до 10.08.2020, срок выдачи паспорта – до 24.08.2020).</b>
2	Ремонтные работы	Помещение под установку КТ подготовлено, <b>ремонтные работы завершены (стоимость работ составила 2,7 млн рублей).</b>





# УСТАНОВКА КОМПЬЮТЕРНОГО ТОМОГРАФА ВЫШНЕВОЛОЦКАЯ ЦРБ





# УСТАНОВКА КОМПЬЮТЕРНОГО ТОМОГРАФА

ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 6		
1	КТ модели Revolution EVO (64 среза) с дополнительным кардиопакетом, производителя GE Healthcare (51,0 млн рублей)	Смонтирован. Введен в эксплуатацию в штатном режиме с 23.07.2020 (в тестовом режиме с 06.07.2020), <b>радиологический паспорт не получен (пакет документов на получение паспорта направлен 27.07.2020, срок выдачи паспорта – до 10.08.2020).</b>
2	Ремонтные работы	<b>1-й этап ремонтных работ завершен:</b> помещение под установку КТ подготовлено (в том числе кондиционирование помещения), выполнен ремонт санитарного узла, смонтированы дополнительные двери для разделения зон и дополнительная точка для подачи кислорода пациенту. Залит пандус для приема пациентов (отдельный вход). <b>Выполняются работы по 2-му этапу ремонта:</b> выполняется проектирование конструкции входной группы для приема пациентов (через улицу) <b>(срок завершения работ – до 01.09.2020, ориентировочная стоимость работ – 1 млн рублей).</b>



# УСТАНОВКА КОМПЬЮТЕРНОГО ТОМОГРАФА ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 6





# УСТАНОВКА КОМПЬЮТЕРНОГО ТОМОГРАФА ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА №6







# УСТАНОВКА КОМПЬЮТЕРНОГО ТОМОГРАФА

## КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

1	КТ модели Philips Ingenuity СТ 64 среза (54,2 млн рублей)	Контракт заключен 04.06.2020 (срок поставки – 01.10.2020). Ввод в эксплуатацию запланирован в срок до 20.10.2020.
2	Ремонтные работы	По состоянию на 29.07.2020 проектно-сметная документация на подготовку помещений под установку КТ разработана, срок проведения государственной экспертизы – до 30.08.2020. <b>Завершение ремонтных работ – до 30.09.2020.</b>



# УСТАНОВКА КОМПЬЮТЕРНОГО ТОМОГРАФА

## КОНАКОВСКАЯ ЦРБ

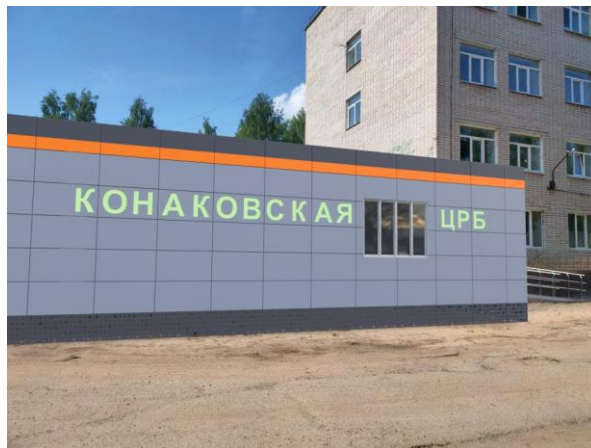
1

**КТ модели GE Healthcare  
Revolution EVO 64-срезовый**

Контракт в стадии заключения.

Срок заключения контракта до 03.08.2020.

Срок поставки модуля и КТ – 60 дней с даты заключения контракта + 10 рабочих дней на установку и монтаж.





Architectural floor plan of the 1st floor of a building. The plan shows various rooms including a Hall (П1), Staircase (П2), Office (П3), Procedure Room (П4), Reception (П5), Hall 2 (П6), and two Elevators (П7, П8). Dimensions are provided in millimeters. A large green rectangle highlights a central area containing the Procedure Room and Reception. A red dashed line indicates a path or boundary. The plan is oriented with North at the top.

Об.	Наименование
П1	Холл
П2	Шлюз
П3	Комната уч.
П4	Процедурная
П5	Щитовая, ИБ
П6	Холл 2
П7	Кабина для
П8	Кабина для

Об.	Наименование	Площ., м²
П1	Холл	10.4
П2	Шлюз	4.1
П3	Комната управления	13.3
П4	Процедурная КТ	25.5
П5	Щитовая, ИБП	8.0
П6	Холл 2	8.0
П7	Кабина для раздевания	2.0
П8	Кабина для раздевания	2.0