

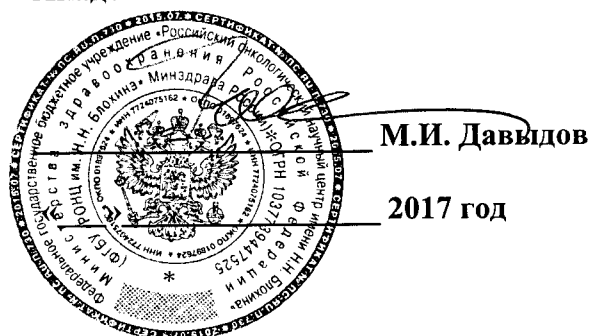
**«СОГЛАСОВАНО»**

**Заместитель  
Министра здравоохранения  
Российской Федерации**



**«УТВЕРЖДАЮ»**

**Директор ФГБУ «РОНЦ  
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России  
Академик РАН**



## **ЗАДАНИЕ**

**на корректировку проектной документации**

**по объекту:**

**«Строительство НИИ детской онкологии и гематологии РОНЦ  
им.Н.Н.Блохина РАМН, г.Москва»**

**по адресу: г. Москва, Каширское шоссе, 24.**

**Москва, 2017 год**

№.№ пп	Перечень основных требований	Содержание требований
1.	<b>Общие данные</b>	
1.1	Основание для проектирования.	<p>Распоряжение Правительства Российской Федерации № 421-р от 13.03.2015; пункт 5 Перечня поручений Председателя Правительства Российской Федерации Д.А. Медведева от 27.04.2017 № ДМ-П13-2692; пункт 5 протокола совещания у Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации О.Ю. Голодец от 14.04.2017 № ОГ-П12-102пр.</p> <p>Медико-технологическое задание на проектирование объекта: «Строительство НИИ детской онкологии и гематологии РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН» по адресу: г. Москва, Каширское шоссе, 24 (корректировка проектной документации), согласованное Министерством здравоохранения Российской Федерации 17.05.2017.</p> <p>Приказ Минздрава России от 15.11.2012 № 915н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «онкология».</p> <p>Изменения нормативно-технической базы и совершенствование медицинских технологий</p>
1.2	Наименование Заказчика-застройщика	ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
1.3	Наименование строительно-монтажной организации генерального подрядчика	Определить в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ.
1.4	Наименование проектной организации генерального проектировщика	Определить в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ.
1.5	Предельная стоимость объекта	<p>В соответствии с пунктом 5 протокола совещания у Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации О.Ю. Голодец от 14.04.2017 № ОГ-П12-102пр и письмом Минздрава России от 17.04.17 № 11-5/10/1-2184, предельная стоимость объекта будет определена после повторного проведения проверки достоверности сметной стоимости в ФАУ «Главгосэкспертиза России», но не более 16 255 201,4 тыс. рублей в ценах соответствующих лет, в том числе 2 385 562,6 тыс. рублей дополнительных средств на дооснащение современным медицинским оборудованием в ценах соответствующих лет.</p>
1.6	Сведения об участке и планировочных ограничениях. Особые геологические и гидрогеологические условия.	<p>Проектируемый НИИ детской онкологии и гематологии (НИИ ДО и Г), расположен на территории ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина» Минздрава России и является его структурным подразделением.</p> <p>Геологические и гидрогеологические условия участка принять на основании Положительного заключения Государственной экспертизы № 507-12/ГГЭ-1161/05 от 09.06.2012. При необходимости дополнительно выполнить соответствующие инженерные изыскания.</p>

№№ пп	Перечень основных требований	Содержание требований
1.7	Сроки окончания строительства	2018 г.
1.8	Указания о выделении очередей, их состав.	Выделение очередей или пусковых этапов строительства при необходимости определяется Заказчиком (письмо ФАУ «ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА РОССИИ» от 16 июля 2012 г. № 2547-12/ГГЭ-1161;1161,14).
1.9	Источник финансирования строительства	Федеральный бюджет.
1.10	Категория объекта	II
1.11	Стадийность проектирования	Проектная документация. Рабочая документация
1.12	Требования к проектной документации	<p>Проектные решения необходимо разработать в соответствии с действующими законодательными актами, техническими регламентами, правилами и нормами на строительство РФ и г. Москвы, основными из которых являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- «Положение о составе разделов проектной документации и требованиям к их содержанию» (ПП РФ от 16.02.2008г. №87 с изменениями и дополнениями);</li> <li>- Федеральный закон № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»,</li> <li>- Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</li> <li>- Федеральный закон № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».</li> <li>- СНиП 31-06-2009 «Общественные здания и сооружения»;</li> <li>- СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»;</li> <li>- Свод правил 158.13330.2014 «Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования»;</li> <li>- «Основные требования к проектной и рабочей документации» (ГОСТ 21.1101-2009);</li> <li>- требования Градостроительного Кодекса РФ, Федеральных Законов, других действующих СНиП, СП, СанПиН и ГОСТ.</li> </ul>
2.	<b>Основные требования к проектным решениям</b>	
2.1	Архитектурно-планировочные решения (условия блокировки, основные принципы планировки помещений, обеспечение комфортности инвалидов, наружная	Принципиальные архитектурно-планировочные решения принять на основании Положительных заключений Государственной экспертизы № 507-12/ГГЭ-1161/05 от 9 июня 2012 г. и № 1354-15/ГГЭ-1161/05 от 2 октября 2015 г.

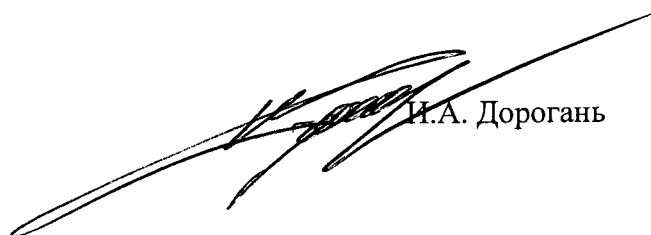
№№ п/п	Перечень основных требований	Содержание требований
	и внутренняя отделка)	<p>Выполнить корректировку проектной документации в части корпусов «Б» и «В» для окончания строительства НИИ ДО и Г на основании Медико-технологического задания на проектирование объекта: «Строительство НИИ детской онкологии и гематологии РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН» по адресу: г. Москва, Каширское шоссе, 24 (корректировка проектной документации), согласованного Министерством здравоохранения Российской Федерации 17 мая 2017г.</p> <p>В том числе:</p> <p><b>Корпус «Б»</b>  <u>Отделение трансплантации костного мозга.</u> 4 этаж: дополнительно к запроектированным 13 боксам отделения трансплантации костного мозга, на площадях, ранее предусмотренных под лаборатории клеточных технологий (перенесенных в корпус «В»), разместить дополнительно 12 боксов (на 12 коек).  <u>Технический этаж.</u> Проработать проектные решения, исключая негативное влияние шумового, вибрационного и электромагнитного воздействия технических помещений на рабочие кабинеты, операционные, процедурные и палаты корпуса.</p> <p><b>Корпус «В»</b>  На 1 этаже корпуса:  В составе отделения лучевой диагностики предусмотреть дополнительное размещение аппарата МРТ 3Т.  На площадях, предусмотренных ранее под размещение бассейна, запроектировать образовательно-досуговую зону.</p> <p>На 2 этаже:  Предусмотреть размещение кабинета лазерной хирургии.</p> <p>На 3 этаже:  Вместо предусмотренных ранее 3 аппаратов РКТ 64-срезовых, в отделении лучевой диагностики, предусмотреть установку двух аппаратов РКТ 128-срезовых.</p> <p>На 4 этаже:  Разместить лабораторную службу НИИ ДОиГ в составе лабораторий: общие клинические, биохимические; лекарственный мониторинг, лаборатория клеточных технологий по стандарту GLP.</p>

№№ пп	Перечень основных требований	Содержание требований
		Наружную и внутреннюю отделку корпусов принять на основании Положительных заключений Государственной экспертизы № 507-12/ГГЭ-1161/05 от 9 июня 2012 г. и № 1354-15/ГГЭ-1161/05 от 2 октября 2015 г.
2.2	Технологические решения и оборудование	<p>Состав, назначение помещений, технологические решения принять на основании Положительных заключений Государственной экспертизы № 507-12/ГГЭ-1161/05 от 9 июня 2012 г. и № 1354-15/ГГЭ-1161/05 от 2 октября 2015 г. и в соответствии с Медико-технологическим заданием на проектирование объекта: «Строительство НИИ детской онкологии и гематологии РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН» по адресу: г. Москва, Каширское шоссе, 24 (корректировка проектной документации), согласованного Министерством здравоохранения Российской Федерации 17 мая 2017 года.</p> <p>В соответствии с письмом Минздрава России от 17.04.17 № 11-5/10/1-2184, исключить из состава оборудования ПЭТ МРТ, предусмотренный к установке в корпусе «А» проектной документацией, получившей Положительное заключение Государственной экспертизы № 1354-15/ГГЭ-1161/05 от 2 октября 2015г.</p> <p>Оборудование – отечественное и импортное (в случае отсутствия отечественных аналогов) – по согласованию с Заказчиком, имеющее сертификаты соответствия Госстандарта РФ.</p> <p>В ходе корректировки проектной документации, провести работу по оптимизации номенклатуры технологического оборудования, а также рассмотреть вопрос равноценной замены технологического оборудования, в случаях, если ранее запроектированное оборудование в настоящее время снято с производства.</p>
2.3	Инженерные системы зданий	Принципиальные решения по инженерным системам корпусов принять на основании Положительных заключений Государственной экспертизы № 507-12/ГГЭ-1161/05 от 9 июня 2012 г. и № 1354-15/ГГЭ-1161/05 от 2 октября 2015 г.
2.4	Наружные инженерные сети.	<p>Принять на основании Положительных заключений Государственной экспертизы № 507-12/ГГЭ-1161/05 от 9 июня 2012 г. и № 1354-15/ГГЭ-1161/05 от 2 октября 2015 г.</p> <p>При необходимости откорректировать наружные инженерные сети, в соответствии с уточнёнными техническими условиями на присоединение, полученными от городских эксплуатирующих организаций.</p>

№№ пп	Перечень основных требований	Содержание требований
2.5	Проект организации строительства	Принять в объеме, утвержденном Положительными заключениями Государственной экспертизы № 507-12/ГГЭ-1161/05 от 9 июня 2012 г. и № 1354-15/ГГЭ-1161/05 от 2 октября 2015 г.
2.6	Охрана окружающей среды	Принять в объеме, утвержденном Положительными Заключениями Государственной Экспертизы № 507-12/ГГЭ-1161/05 от 9 июня 2012 г. и № 1354-15/ГГЭ-1161/05 от 2 октября 2015 г.
2.7	Энергоэффективность	Принять в объеме, утвержденном Положительными заключениями Государственной экспертизы № 507-12/ГГЭ-1161/05 от 9 июня 2012 г. и № 1354-15/ГГЭ-1161/05 от 2 октября 2015 г.
2.8	Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций	Принять в объеме, утвержденном Положительными заключениями Государственной экспертизы № 507-12/ГГЭ-1161/05 от 9 июня 2012 г. и № 1354-15/ГГЭ-1161/05 от 2 октября 2015 г.
2.9	Обеспечение доступа инвалидов и других маломобильных граждан	<p>В целях реализации требований Федерального закона от 1 декабря 2014 г. № 419-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам социальной защиты инвалидов в связи с ратификацией Конвенции о правах инвалидов», приказов Министерства здравоохранения Российской Федерации от 12 ноября 2015 г. № 802н «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов инфраструктуры государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения и предоставляемых услуг в сфере охраны здоровья, а также оказания им при этом необходимой помощи» и от 20 ноября 2015 г. № 834 «Об утверждении Плана мероприятий Министерства здравоохранения Российской Федерации («дорожной карты») по повышению значений показателей доступности для инвалидов объектов и услуг», Поручения Минздрава России от 26 февраля 2016 г. № 26, откорректировать раздел «Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов и других маломобильных граждан».</p> <p>При корректировке руководствоваться требованиями указанных нормативных актов, а также требованиями следующих регламентов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»;</li> <li>- СП 35-101-2001 «Проектирование зданий и сооружений с учетом доступности для маломобильных групп населения»;</li> <li>- СП 35-103-2001 «Общественные здания и сооружения, доступные маломобильным посетителям»;</li> <li>- МГСН 1.02-02 «Нормы и правила проектирования</li> </ul>

№№ пп	Перечень основных требований	Содержание требований
		<p>комплексного благоустройства города Москвы» -ГОСТ Р 52131-2003 «Средства отображения информации знаковые для инвалидов»;</p> <p>Принципиальные решения принять в объеме, утвержденном Положительными Заключениями Государственной Экспертизы № 507-12/ГГЭ-1161/05 от 9 июня 2012 г. и № 1354-15/ГГЭ-1161/05 от 2 октября 2015 г.</p>
2.10	Требования к составу сметной документации	<p>Сметная документация должна быть составлена с использованием действующих сметных нормативов, включенных в федеральный реестр сметных нормативов, подлежащих к применению при определении сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета в базисном уровне цен и ценах, сложившихся ко времени ее составления.</p> <p>Сметную документацию разработать по проектной документации, откорректированной по настоящему заданию и проектной документации, получившей Положительное заключение Государственной экспертизы № 1354-15/ГГЭ-1161/05 от 2 октября 2015г. с исключением из состава оборудования ПЭТ МРТ, предусмотренного ранее к установке в корпусе «А».</p> <p>Сметную документацию разработать по ФЕР в ценах 2001 года с пересчетом в текущие цены.</p> <p>Представить ведомости объемов работ, учтенных в сметных расчетах.</p>
<b>3.</b>	<b>Дополнительные требования</b>	
3.1	Указания в необходимости согласований проектной документации	В установленном порядке.

Заместитель директора  
по капитальному строительству  
ФГБУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина»  
Минздрава России



И.А. Дорогань