

ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЕ СОБРАНИЕ
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

О рекомендациях, выработанных на Правительственном часе «Об отдельных вопросах в сфере здравоохранения, связанных со строительством здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске и оснащённостью областных государственных учреждений здравоохранения аппаратами МРТ и МСКТ, маммографами»

Заслушав информацию Правительства Иркутской области в рамках Правительственного часа «Об отдельных вопросах в сфере здравоохранения, связанных со строительством здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске и оснащённостью областных государственных учреждений здравоохранения аппаратами МРТ и МСКТ, маммографами», руководствуясь статьей 41 Закона Иркутской области от 8 июня 2009 года № 30-оз «О Законодательном Собрании Иркутской области» и статьей 100 Регламента Законодательного Собрания Иркутской области, Законодательное Собрание Иркутской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Принять информацию к сведению.
2. Обратить внимание Правительства Иркутской области на недостаточность оснащения областных государственных учреждений здравоохранения в Иркутской области аппаратами МРТ и МСКТ, маммографами.
3. Предложить Правительству Иркутской области:
разработать до конца 2021 года «дорожную карту» по вопросу оснащения в 2022 году государственных учреждений здравоохранения в Иркутской области аппаратами МРТ и МСКТ, маммографами в разрезе му-

ниципальных образований Иркутской области, включая рейтинг приоритетности такого оснащения, с учетом участия Иркутской области в национальных проектах, федеральных государственных программах;

обеспечить в 2022 году финансирование мероприятий по оснащению государственных учреждений здравоохранения в Иркутской области аппаратами МРТ и МСКТ, маммографами.

4. Обратить внимание Правительства Иркутской области на отсутствие в Иркутской области с 2018 года здания радиологического корпуса ГБУЗ «Областной онкологический диспансер», что негативно сказывается на качестве и доступности медицинской помощи населению Иркутской области.

5. Рекомендовать Правительству Иркутской области:

исключить увеличение доли участия Иркутской области в финансировании строительства радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске (далее – Объект);

устранить до конца 2021 года замечания ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации и Федерального фонда обязательного медицинского страхования к документации по проекту строительства Объекта;

после устранения замечаний к документации по проекту строительства Объекта принять меры для обеспечения софинансирования строительства Объекта за счет средств федерального бюджета;

исключить из проекта дополнительного соглашения к концессионному соглашению от 13 июня 2018 года № 05-52-7/18 (далее – Соглашение) условие о возможности возмещения выпадающих доходов Акционерного общества «РУСАТОМ ХЭЛСКЕА» за счет средств обязательного медицинского страхования.

6. Поручить Контрольно-счетной палате Иркутской области провести проверку результативности использования средств областного бюджета в рамках заключенного Соглашения.

7. Создать рабочую группу с участием депутатов Законодательного Собрания Иркутской области, представителей Правительства Иркутской области и иных исполнительных органов государственной власти Иркутской области, других заинтересованных органов и организаций по вопросам, связанным со строительством Объекта.

8. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», сетевом издании «Официальный интернет-портал правовой информации Иркутской области» (www.ogirk.ru).

Председатель
Законодательного Собрания
Иркутской области

А.В. Ведерников

ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЕ СОБРАНИЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

Комитет по здравоохранению и социальной защите

РЕШЕНИЕ

30.09.2021

№ 05/389-р

г. Иркутск

Об информации к
Правительственному часу
«Об отдельных вопросах в сфере
здравоохранения, связанных со
строительством здания
радиологического корпуса
Восточно-Сибирского
онкологического центра в
г. Иркутске и оснащённостью
областных государственных
учреждений здравоохранения
аппаратами МРТ и МСКТ,
маммографами»

Заслушав и обсудив информацию «Об информации к Правительственному часу «Об отдельных вопросах в сфере здравоохранения, связанных со строительством здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске и оснащённостью областных государственных учреждений здравоохранения аппаратами МРТ и МСКТ, маммографами», руководствуясь статьей 13 Регламента Законодательного Собрания Иркутской области, комитет

РЕШИЛ:

1. Принять к сведению информацию к Правительственному часу «Об отдельных вопросах в сфере здравоохранения, связанных со строительством здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске и оснащённостью областных государственных учреждений здравоохранения аппаратами МРТ и МСКТ, маммографами».

2. Внести на рассмотрение Законодательного Собрания Иркутской области проект постановления «Об отдельных вопросах в сфере здравоохранения, связанных со строительством здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске и

оснащенностью областных государственных учреждений здравоохранения аппаратами МРТ и МСКТ, маммографами».

3. Рекомендовать Законодательному Собранию Иркутской области принять проект постановления «Об отдельных вопросах в сфере здравоохранения, связанных со строительством здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске и оснащённостью областных государственных учреждений здравоохранения аппаратами МРТ и МСКТ, маммографами».

Председатель комитета



А.Ю. Гаськов



ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

664027, г. Иркутск, ул. Ленина, 1а

Телефон: (3952) 256-568, 200-015

Факс: (3952) 241-773

E-mail: mail@govirk.ru

08.10.2021 № 02-40-8146/21
на № Исх 2787 от 23.09.2021
о предоставлении информации

Председателю комитета по
здравоохранению и
социальной защите
Законодательного Собрания
Иркутской области
А.Ю. Гаськову

Уважаемый Александр Юрьевич!

Сообщаю, что министр здравоохранения Иркутской области Сандаков Яков Павлович примет участие и выступит с докладом по вопросу строительства здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске и оснащенности областных государственных учреждений здравоохранения аппаратами МРТ, МСКТ и маммографии на заседании Правительственного часа в рамках 47-й сессии Законодательного Собрания Иркутской области 20 октября 2021 года (информационные справки прилагаются).

Приложение: на 7 л. в 1 экз.

Заместитель Председателя
Правительства Иркутской области

С уважением,

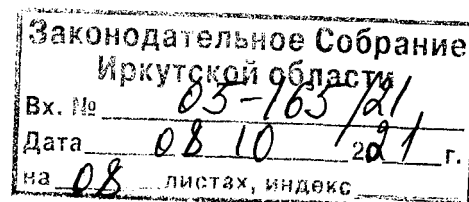
В.Ф. Вобликова

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 27068F01A0E1156188C099DFEB72F54370B36E71

Владелец Вобликова Валентина Феофановна

Действителен с 05.10.2020 по 05.01.2022



Информация об обеспеченности медицинских организаций Иркутской области, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области аппаратами МСКТ, МРТ, маммографами.

| Аппараты МРТ | |
|--|------------------|
| I. Состоит на балансе по состоянию на 01.09.2021: | |
| Наименование МО | Количество, ед.. |
| ГБУЗ «Областной онкологический диспансер» | 2 |
| ГБУЗ Иркутская государственная областная детская клиническая больница | 1 |
| ОГАУЗ «Ангарская городская больница скорой медицинской помощи» | 1 |
| ОГАУЗ «Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница» | 1 |
| ОГБУЗ «Иркутская городская клиническая больница №1» | 1 |
| ОГАУЗ «Иркутский областной клинический консультативно-диагностический центр» | 2 |
| ОГАУЗ «Иркутский областной клинический консультативно-диагностический центр (Братский филиал)» | 1 |
| ГБУЗ Иркутская Ордена «Знак Почета» областная клиническая больница | 2 |
| Итого: | 11 |
| II. Закуплено в 2021 году (поставка): | |
| ГБУЗ «Областной онкологический диспансер» - | 1 |
| Всего: | 12 |

| Аппараты МСКТ | | | | | | |
|---|-------------|--------------|-------------|-------------|---------------|--------------|
| I. Состоит на балансе: | | | | | | |
| Количество срезов | Менее 16 | 16 срезов | 32 среза | 64 среза | 128 срезов | Более 128 |
| Количество оборудования в наличии, ед. | 3 | 30 | 12 | 12 | 3 | 1 |
| ОГАУЗ «Ангарская городская детская больница №1» | 1 | | | | | |
| ОГБУЗ «Братская районная больница» | 1 | | | | | |
| ОГБУЗ «Тайшетская районная больница» | 1 | | | | | |
| ГБУЗ «Областной онкологический диспансер» | | | | | | |
| ГБУЗ Иркутская государственная областная детская клиническая больница | | 1 | | | | |
| ОГАУЗ «Ангарская городская больница скорой медицинской помощи» | | 1 | | | | |
| ОГАУЗ «Ангарская городская детская больница №1» | | 1 | | | | |
| ОГАУЗ «Братская городская больница №1» | | 1 | | | | |
| ОГАУЗ «Братская городская больница №5» | | 1 | | | | |
| ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница №10» | | 1 | | | | |
| ОГАУЗ «МЕДСАНЧАСТЬ ИАПО» | | 1 | | | | |
| ОГБУЗ «Иркутская городская клиническая больница №1» | | 1 | | | | |
| ОГБУЗ «Братская городская больница № 2» | | 1 | | | | |
| ОГБУЗ «Братская детская городская больница» | | 1 | | | | |
| ОГБУЗ «Иркутская городская клиническая больница №3» | | 1 | | | | |
| ОГБУЗ «Иркутская областная инфекционная клиническая больница» | | 1 | | | | |

| | | | | | | |
|---|--|---|---|---|---------------|-----------|
| ОГБУЗ «Иркутская областная клиническая туберкулезная больница» | | 1 | | | | |
| ОГБУЗ «Нижеудинская районная больница» | | 1 | | | | |
| ОГБУЗ «Тулунская городская больница» | | 2 | | | | |
| ОГБУЗ «Усольская городская больница» | | 1 | | | | |
| ОГБУЗ «Усть-Илимская городская больница» | | 1 | | | | |
| ОГБУЗ «Усть-Кутская районная больница» | | 1 | | | | |
| ОГБУЗ «Черемховская городская больница №1» | | 1 | | | | |
| ОГБУЗ «Чунская районная больница» | | 1 | | | | |
| ГБУЗ Иркутская Ордена «Знак Почета» областная клиническая больница | | 4 | | | | |
| ГБУЗ «Областной онкологический диспансер» | | | 1 | | | |
| ОГАУЗ «Братская городская больница №5» | | | 1 | | | |
| ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница №8» | | | 1 | | | |
| ОГАУЗ «МЕДСАНЧАСТЬ ИАПО» | | | 1 | | | |
| ОГБУЗ «Боханская районная больница» | | | 1 | | | |
| ОГБУЗ «Клинический госпиталь ветеранов войн» | | | 1 | | | |
| ОГБУЗ «Областная больница №2» | | | 1 | | | |
| ОГБУЗ «Саянская городская больница» | | | 1 | | | |
| ОГБУЗ «Тайшетская районная больница» | | | 1 | | | |
| ОГБУЗ «Тулунская городская больница» | | | 1 | | | |
| ОГБУЗ «Шелеховская районная больница» | | | 2 | | | |
| ГБУЗ «Областной онкологический диспансер» | | | | 1 | | |
| ГБУЗ Иркутская государственная областная детская клиническая больница | | | | 1 | | |
| ОГАУЗ «Ангарская городская больница №1» | | | | 1 | | |
| ОГАУЗ «Ангарская городская больница скорой медицинской помощи» | | | | 1 | | |
| ОГАУЗ «Городская Ивано-Матренинская детская клиническая больница» | | | | 2 | | |
| ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 9» | | | | 1 | | |
| ОГБУЗ «Аларская районная больница» | | | | 1 | | |
| ОГБУЗ «Иркутская городская клиническая больница №3» (1 ед.) | | | | 1 | | |
| ГБУЗ Иркутская Ордена «Знак Почета» областная клиническая больница (3 ед.); | | | | 3 | | |
| ГБУЗ «Областной онкологический диспансер» | | | | | 1 | |
| ОГБУЗ «Иркутская городская клиническая больница №1» | | | | | 1 | |
| ОГАУЗ «Иркутский областной клинический консультативно-диагностический центр» | | | | | 1 | |
| 6. Более 128 срезов: | | | | | | |
| ОГАУЗ «Иркутский областной клинический консультативно-диагностический центр». | | | | | | 1 |
| | | | | | ИТОГО: | 61 |
| 2. Закуплено в 2021 году (поставка) | | | | | | |
| ОГБУЗ «Баяндаевская районная больница» | | | 1 | | | |
| ОГБУЗ «Слюдянская районная больница» | | | 1 | | | |
| ГБУЗ «Областной онкологический диспансер» | | 1 | | | | |
| | | | | | ВСЕГО: | 64 |

Таким образом, обеспеченность медицинских организаций Иркутской области, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области составляет:

МСКТ-64 ед. в 41 медицинских организациях,
МРТ-12 ед. в 8 медицинских организациях.

III. Кроме того, на ремонт рентгенологического оборудования (МСКТ) 12 медицинским организациям из средств областного бюджета выделена субсидия в размере 129 042 400,00 рублей (распоряжение Правительства Иркутской области от 19 июля 2021 года «О внесении изменений в сводную бюджетную роспись областного бюджета на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов») в редакции распоряжения Правительства Иркутской области от 7 сентября 2021 года № 548-рп).

IV. Оснащенность маммографами по состоянию на 01.09.2021

Оснащенность маммографами (на балансе медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Иркутской области)

| 1. Состоит на балансе: | | | 63 |
|------------------------|--|-------------------------------|-------------|
| № п/п | Наименование медицинской организации | Тип медицинского оборудования | Кол-во, ед. |
| 1 | ГБУЗ Областной онкологический диспансер | стационарные | 6 |
| 2 | ГБУЗ Областной гериатрический центр | стационарные | 1 |
| 3 | ОГАУЗ Ангарская городская больница №1 | стационарные | 1 |
| 4 | ОГАУЗ Ангарская городская больница скорой медицинской помощи | стационарные | 1 |
| 5 | ОГБУЗ Баяндаевская районная больница | передвижные | |
| 6 | ОГАУЗ Братская городская больница №1 | стационарные | 1 |
| 7 | ОГАУЗ Братская городская больница №3 | стационарные | 1 |
| 8 | ОГАУЗ Братская городская больница №5 | стационарные | 1 |
| 9 | ОГАУЗ Иркутская городская клиническая больница №8 | стационарные | 2 |
| 10 | ОГАУЗ Иркутская городская клиническая больница №10 | стационарные | 1 |
| 11 | ОГАУЗ Иркутская городская клиническая больница №9 | стационарные | 1 |
| 12 | ОГАУЗ МЕДСАНЧАСТЬ ИАПО | стационарные | 1 |
| 13 | ОГАУЗ Усть-Илимская городская поликлиника №1 | стационарные | 1 |
| 14 | ОГБУЗ Иркутская городская больница №6 | стационарные | 1 |
| 15 | ОГБУЗ Иркутская городская клиническая больница №1 | стационарные | 1 |
| 16 | ОГБУЗ Больница г. Свирска | стационарные | 1 |
| 17 | ОГБУЗ Боханская районная больница | стационарные | 1 |
| 18 | ОГБУЗ Братская городская больница №2 | стационарные | 1 |
| 19 | ОГБУЗ Братская районная больница | стационарные | 2 |
| 20 | ОГБУЗ Железногорская районная больница | стационарные | 1 |
| 21 | ОГБУЗ Жигаловская районная больница | стационарные | 1 |
| 22 | ОГБУЗ Заларинская районная больница | стационарные | 1 |

| | | | |
|----|--|--------------|---|
| 23 | ОГБУЗ Зиминская городская больница | стационарные | 1 |
| 24 | ОГБУЗ Иркутская городская поликлиника №17 | стационарные | 1 |
| 25 | ОГБУЗ Иркутская городская поликлиника №11 | стационарные | 1 |
| 26 | ОГБУЗ Иркутская городская поликлиника №4 | стационарные | 1 |
| 27 | ОГБУЗ Иркутская городская больница №5 | стационарные | 1 |
| 28 | ОГБУЗ Иркутская городская клиническая больница №3 | стационарные | 1 |
| 29 | ОГБУЗ Иркутская городская поликлиника №15 | стационарные | 1 |
| 30 | ОГБУЗ Иркутская районная больница | стационарные | 2 |
| 31 | ОГБУЗ Казачинско-Ленская районная больница | передвижные | 1 |
| 32 | ОГБУЗ Качугская районная больница | стационарные | 1 |
| 33 | ОГБУЗ Киренская районная больница | стационарные | 1 |
| 34 | ОГБУЗ Куйтунская районная больница | стационарные | 1 |
| 35 | ОГБУЗ Нижнеудинская районная больница | стационарные | 2 |
| 36 | ОГБУЗ Нукутская районная больница | стационарные | 1 |
| 37 | ОГБУЗ Областная больница №2 | стационарные | 1 |
| 38 | ОГБУЗ Осинская районная больница | стационарные | 1 |
| 39 | ОГБУЗ Районная больница г. Бодайбо | маммографы | 1 |
| 40 | ОГБУЗ РБ п. Мама | стационарные | 1 |
| 41 | ОГБУЗ Саянская городская больница | стационарные | 1 |
| 42 | ОГБУЗ Слюдянская районная больница | стационарные | 2 |
| 43 | ОГБУЗ Тайшетская районная больница | стационарные | 1 |
| 44 | ОГБУЗ Тулунская городская больница | стационарные | 1 |
| 45 | ОГБУЗ Усольская городская больница | стационарные | 2 |
| 46 | ОГБУЗ Усть-Илимская городская поликлиника №2 | стационарные | 1 |
| 47 | ОГБУЗ Усть-Кутская районная больница | стационарные | 2 |
| 48 | ОГБУЗ Черемховская городская больница №1 | стационарные | 1 |
| 49 | ОГБУЗ Черемховская городская больница №1 | передвижные | 1 |
| 50 | ОГБУЗ Чунская районная больница | стационарные | 1 |
| 51 | ОГБУЗ Шелеховская районная больница | стационарные | 1 |
| 52 | ОГАУЗ Иркутский областной клинический консультативно-диагностический центр | стационарные | 1 |

| | | | |
|---|--|--------------------------|-----------|
| 2. Приобретено в 2021 году (на этапе приемки): | | | 20 |
| 1 | Наименование медицинской организации | Тип медицинского изделия | Кол-во |
| 2 | ОГБУЗ "Иркутская районная больница" | стационарные | 1 |
| 3 | ОГБУЗ "Больница г. Свирска" | стационарные | 1 |
| 4 | ОГБУЗ «Зиминская городская больница» | стационарные | 1 |
| 5 | ОГБУЗ "Киренская районная больница" | стационарные | 1 |
| 6 | ОГБУЗ "Заларинская районная больница" | стационарные | 1 |
| 7 | ОГБУЗ "Куйтунская районная больница" | стационарные | 1 |
| 8 | ОГБУЗ "Осинская районная больница" | стационарные | 1 |
| 9 | ОГБУЗ " Районная больница г. Бодайбо" | стационарные | 1 |
| 10 | ОГБУЗ "Железногорская районная больница" | стационарные | 1 |
| 11 | ОГБУЗ "Черемховская городская больница №1" | стационарные | 1 |
| 12 | ОГБУЗ "Чунская районная больница" | стационарные | 1 |

| | | | |
|----|---|---------------|-----------|
| 13 | ОГБУЗ "Тайшетская районная больница" | стационарные | 1 |
| 14 | ОГБУЗ "Слюдянская районная больница" | стационарные | 1 |
| 15 | ОГБУЗ "Тулунская городская больница" | стационарные | 1 |
| 16 | ОГБУЗ "Усольская городская больница" | стационарные | 1 |
| 17 | ОГБУЗ "Шелеховская районная больница" | стационарные | 1 |
| 18 | ОГБУЗ "Братская районная больница" | стационарные | 1 |
| 19 | ОГАУЗ "Ангарская городская больница № 1" | стационарные | 1 |
| 20 | ОГАУЗ "Усть-Илимская городская поликлиника № 1" | стационарные | 1 |
| 21 | ОГАУЗ "Братская городская больница №1" | стационарные | 1 |
| | | ВСЕГО: | 83 |

Информационная справка
по объекту: «Здание радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске» на 29.09.2021

Концедент – Правительство Иркутской области

Концессионер – АО «Русатом Хелскеа»

концессионное соглашение от 13 июня 2018 года № 05-52-7/18 на сумму 5 100,0 млн. рублей, из них областного бюджета в объеме 2 400 000,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2018 – 30 887,9 тыс. рублей;

2019 – 3 470,25 тыс. рублей;

2020 – 2 537,05 тыс. рублей;

2021 – 0,0 тыс. рублей;

2022 – 2 363 104,8 тыс. рублей.

Освоение 36 889,2 тыс. руб.

Выполнены работы: частично демонтаж (снос) старого корпуса, устройство ограждения, вынос инженерных сетей с участка строительства, оплачены в соответствии с графиком договоры на технологическое подключение к инженерным сетям.

В мае 2021 года откорректирована проектная документация в ФАУ «Главгосэкспертиза», общая стоимость составила 7 257 106,5 тыс. рублей.

В связи с увеличением сметной стоимости строительства Объекта подготовлен проект дополнительного соглашения, предусматривающего увеличение срока строительства Объекта до 2024 года и увеличение капитального гранта Концедента на 2022-2024 годы до 3 485 572,0 тыс. рублей (+ 1 085 572,0 тыс. рублей), в том числе по годам:

2022 – 1 563 104,804 тыс. рублей;

2023 – 942 786,0 тыс. рублей;

2024 – 942 786,0 тыс. рублей.

Министерством экономического развития и промышленности Иркутской области по предложениям министерства строительства Иркутской области внесены изменения в проект допсоглашения в части:

оплаты капитального гранта за строительно-монтажное оборудование через министерства строительства Иркутской области, за приобретение, поставку и наладку медицинского оборудования через министерства здравоохранения Иркутской области;

предоставления Концессионером графиков производства работ и ежемесячных отчетов о ходе выполнения работ.

Концессионером определена генподрядная организация АО «Государственный строительно-проектный институт» (АО «ГСПИ»).

Для выполнения работ нулевого цикла (по разработке котлована, монтажа демферных систем и устройство фундамента) Концессионером и АО «ГСПИ» определена субподрядная организация АО «Военно-строительная компания» (АО «ВСК»), которая приступила в июле 2021 года к работам, забетонировано 150 свай фундамента, продолжаются земляные работы.

Завершение работ нулевого цикла планируется осуществить в декабре 2021 года.

По итогам проведенного 3 июля 2020 года совещания по вопросу реализации концессионного соглашения в отношении создания и эксплуатации радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра (далее – радиологический корпус) г. Иркутске от № 06-361/20 пунктом № 1 протокола АО «Русатом Хелскеа» рекомендовано внести изменения в проектную документацию Радиологического корпуса мероприятия по реконструкции тепловой насосной станции с электрокотельной расположенная по адресу: г. Иркутск, ул. Фрунзе, 32 (далее – Объект) с целью обеспечения строящегося радиологического корпуса резервным тепло электроснабжением.

Однако, предложение АО «Русатом Хелскеа» учтено не было. В проекте, прошедшем экспертизу в качестве резервного источника теплоснабжения предусмотрена аварийная блочно-модульная котельная, резервная блочная дизельэлектростанция для резервного электроснабжения.

24 сентября 2021 года в министерстве строительства Иркутской области проведено совещание заинтересованных по данному вопросу сторон с участием Президента ГБУЗ «Областной онкологический диспансер» - советника Губернатора Иркутской области Дворниченко В.В. и руководителя Иркутского филиала АО «Русатом Хелскеа» Вакуленко Г.Н.

В ходе совещания техническим директором УТС Ново-Иркутская ТЭЦ Янышевским В.В. подтверждена возможность реконструкции Объекта с сохранением действующих нагрузок и увеличением мощности на 4,7 мвт для обеспечения резервным теплоэлектроснабжением строящегося радиологического корпуса.

По результатам совещания принято решение с целью экономии финансовых средств сторон концессионного соглашения, учитывая стесненность площадки, проработать внесение изменений в проектную документацию строящегося радиологического корпуса в части замены блочно-модульной аварийной электрокотельной и дизельэлектростанции на реконструкцию Объекта.

МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
МИНИСТЕР



№ 1-14128 от 28.09.2021

Губернатору
Иркутской области

И.И. Кобзеву

12.10.2021 № 29-4/И.1-16521

Уважаемый Игорь Иванович!

Во исполнение поручения Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Т.А. Голиковой от 28.09.2021 № ТГ-П12-13456 Министерство здравоохранения Российской Федерации рассмотрело Ваше обращение от 21.09.2021 № 02-01-7531/21 по вопросу о выделении средств из федерального бюджета на строительство радиологического центра в г. Иркутске (далее соответственно – Проект, Обращение, Центр) и сообщает.

По поручению Минздрава России в период с 11.03.2021 по 13.03.2021 осуществлен выезд специалистов ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России (далее – Учреждение) в Иркутскую область с целью решения вопроса о целесообразности реализации Проекта (далее – выездная проверка).

По результатам выездной проверки Правительству Иркутской области рекомендовано доработать документацию по Проекту с учетом, в том числе следующих замечаний специалистов Учреждения:

- несоответствие мощности Проекта потребности региона, в том числе в части лучевой терапии (превышение мощности Проекта более чем в 2 раза);
- наличие в Проекте технологий и оснащения медицинским оборудованием, не соответствующим клиническим рекомендациям по лечению онкологических заболеваний и приказу Минздрава России от 19.02.2021 № 116н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при онкологических заболеваниях».

Также отмечается, что Проект запланирован к реализации в 2018–2022 годах, при этом на текущий момент работы не начаты.

Доработанная по результатам выездной проверки специалистов Учреждения проектная документация по Проекту в Минздрав России не поступала.

Вместе с этим в Обращении указано, что строительство Центра обеспечит оказание эффективной медицинской помощи жителям не только Иркутской области, но и Республики Бурятия, Забайкальского края, Республики Саха (Якутия), а также обеспечит развитие медицинского туризма.

При этом Федеральный фонд обязательного медицинского страхования письмом от 05.10.2021 № 00-10-36-4-06/5560 отметил, что в представленных материалах о строительстве Центра отсутствует информация о деятельности существующих медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Онкология» после ввода в эксплуатацию указанного Центра, а также данные о маршрутизации пациентов с онкологическими заболеваниями из Республики Бурятия, Республики Саха (Якутия) и Забайкальского края в количестве, необходимом для рентабельности Проекта.

Для комплексной оценки потребности строительства Центра необходимо проанализировать мощности существующих медицинских организаций, а также строящихся объектов, в том числе на территориях Республики Бурятия, Республики Саха (Якутия) и Забайкальского края.

Минэкономразвития России письмом от 06.10.2021 № 34152-СН/Д17и (копия прилагается) сообщил, что при формировании проекта федерального закона о федеральном бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов Минздравом России не представлены предложения по выделению дополнительных бюджетных ассигнований федерального бюджета на софинансирование строительства Центра и выразил готовность рассмотреть обоснованные предложения Минздрава России по данному вопросу, проработанные с Правительством Иркутской области.

Минфин России письмом от 05.10.2021 № 12-03-08/1/80411 (копия прилагается) сообщил, что Минздравом России как главным распорядителем средств федерального бюджета (в подсистеме бюджетного планирования государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет») предложения по выделению дополнительных бюджетных ассигнований федерального бюджета на строительство Центра не представлены.

Учитывая изложенное, Минздрав России считает целесообразным вернуться к рассмотрению данного вопроса после устранения вышеизложенных замечаний Учреждения и представления обосновывающих материалов с учетом замечаний Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

Приложение: на 3 л. в 1 экз.

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства Здравоохранения
Российской Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 01D6DF4A4A5D97F0000000C900060002
Кому выдан: Мурашко Михаил Альбертович
Действителен: с 31.12.2020 до 31.12.2021

М.А. Мурашко



**МИНИСТЕРСТВО
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ)**

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, Москва, 123112
Тел. (495) 870-70-12, Факс (495) 870-70-06
E-mail: minceconomy@economy.gov.ru
<http://www.economy.gov.ru>

06.10.2021 № 34152-СН/Д17п

На № _____ от _____

Минздрав России

**О софинансировании строительства
радиологического корпуса в Иркутской
области**

**Поручение Правительства Российской
Федерации от 28 сентября 2021 г.
№ ТГ-П12-13456**

В соответствии с поручением Правительства Российской Федерации Минэкономразвития России по вопросу выделения средств федерального бюджета на софинансирование капитального гранта по объекту капитального строительства здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске с центром позитронно-эмиссионной томографии (далее – Объект) сообщает.

При формировании проекта федерального закона о федеральном бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов Минздравом России не представлены предложения по выделению дополнительных бюджетных ассигнований федерального бюджета на софинансирование строительства Объекта.

Минэкономразвития России готово рассмотреть обоснованные предложения Минздрава России по данному вопросу, проработанные с Правительством Иркутской области, с учетом влияния реализации Объекта на достижение национальных целей развития, определенных указами Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г.

№ 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» и от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года», и с учетом использования механизма государственно - частного партнерства в соответствии с требованиями Правил формирования и реализации федеральной адресной инвестиционной программы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 сентября 2010 г. № 716, постановлений Правительства Российской Федерации от 12 августа 2008 г. № 590 «О порядке проведения проверки инвестиционных проектов на предмет эффективности использования средств федерального бюджета, направляемых на капитальные вложения» и от 30 сентября 2014 г. № 999 «О формировании, предоставлении и распределении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации» в следующем бюджетном цикле.

С.М. Назаров

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства экономического развития Российской Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E1036E1B07E00181EB112E5753848683
Владелец: Назаров Сергей Макарович
Действителен: с 15.01.2021 до 15.01.2022

МИНИСТЕРСТВО ФИНАНСОВ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНФИН РОССИИ)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

Минздрав России

Ильинка, д. 9, Москва, 109097
телефон: 112008
факс: +7 (495) 625-08-89

05.10.2021 № 12-03-08/180411

№ № _____

Минфин России в соответствии с поручением Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Т.А. Голиковой от 28.09.2021 № ТГ-П12-13456 по вопросу обращения Губернатора Иркутской области И.И. Кобзева о строительстве здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске с центром позитронно-эмиссионной томографии (далее – Объект) сообщает следующее.

Согласно информации, представленной в Обращении, дополнительная потребность составляет 3 448,7 млн рублей, в том числе на 2022 год – 1 563,1 млн рублей, на 2023 год – 942,8 млн рублей, на 2024 год – 942,8 млн рублей.

В соответствии с пунктом 24 Графика подготовки и рассмотрения в 2021 году проектов федеральных законов, документов и материалов, разрабатываемых при составлении проекта федерального бюджета и проектов бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, утвержденного Заместителем Председателя Правительства Российской Федерации – Руководителем Аппарата Правительства Российской Федерации Д.Ю. Григоренко от 20.02.2021 № 1637п-П13, Минздравом России как главным распорядителем средств федерального бюджета (в подсистеме бюджетного планирования государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет») предложения по выделению дополнительных бюджетных ассигнований федерального бюджета на строительство Объекта не представлены.

Вместе с тем вопрос финансового обеспечения строительства Объекта может быть рассмотрен в установленном порядке Минздравом России как главным распорядителем средств федерального бюджета совместно с Минэкономразвития России при формировании федерального бюджета в следующем бюджетном цикле.



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 4C020187247699CE03678365C066C7865D62D030
Владелец: Кадочников Павел Анатольевич
Действителен с 25.01.2021 до 25.04.2022

П.А. Кадочников

Дополнительное соглашение № _____
к концессионному соглашению от 13 июня 2018 года №05–52-7/18
в отношении создания и эксплуатации здания радиологического корпуса
Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске

г. Иркутск

" ____ " _____ 202_ года

Иркутская область, от имени которой выступает Правительство Иркутской области, в лице первого заместителя Губернатора Иркутской области – Председателя Правительства Иркутской области Зайцева Константина Борисовича, действующего на основании Устава Иркутской области, указа Губернатора Иркутской области от 19 сентября 2020 года № 69-угк «О назначении на должность Зайцева К.Б.», именуемая в дальнейшем **«Концедент»**, с одной стороны, и **Акционерное общество «Русатом Хэлскеа»** в лице Генерального директора Комаровой Натальи Михайловны, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем **«Концессионер»**, с другой стороны, совместно именуемые **«Стороны»**, а по отдельности – **«Сторона»**, заключили настоящее дополнительное соглашение (далее – **«Соглашение»**) к концессионному соглашению от 13 июня 2018 года № 05-52-7/18 в отношении создания и эксплуатации здания радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске (далее – **«Концессионное соглашение»**) о нижеследующем:

1. В соответствии с пунктом 20.1 статьи 20 Концессионного соглашения и на основании подпунктов 17.1.2 и 17.1.19 пункта 17.1 статьи 17 Концессионного соглашения Стороны пришли к согласию внести в Концессионное соглашение следующие изменения:

1.1. В пункте 1.1 статьи 1 Концессионного соглашения термин **«Документация»** изложить в следующей редакции:

«Документация» – документация, подлежащая передаче Концессионеру Концедентом, включающая в себя:

- Ранее разработанная проектная документация (включая Рабочую документацию),
- градостроительный план Земельного участка,
- технические условия на подключение Объекта Концессионного соглашения к сетям инженерно-технического обеспечения, электросетям с объемами потребления (мощностью) необходимыми для осуществления Концессионером деятельности с использованием Объекта Концессионного соглашения,
- кадастровая выписка в отношении Земельного участка (для объекта, право собственности на который зарегистрировано до 01.01.2017 г.);
- нотариально удостоверенная копия Свидетельства о государственной регистрации права Концедента на Земельный участок (для объекта, право собственности на который зарегистрировано до 15.07.2016 г.).

- ранее полученное действующее разрешение на строительство № 38-ru38303000-100–2017 от 11.04.2017.».

1.2. Пункт 1.1 статьи 1 Концессионного соглашения дополнить термином «Ранее разработанная проектная документация» следующего содержания:

«Ранее разработанная проектная документация» – документация, содержащая материалы в текстовой и графической форме и определяющая архитектурные, функционально-технологические, конструктивные и инженерно-технические решения для обеспечения Создания Объекта Концессионного соглашения, включающая Рабочую документацию, а именно: Проектная документация с Положительным заключением государственной экспертизы от 23 апреля 2014 года № Пи-0466-0466/03.13 № (в реестре 38-1-4-0245-14), выданным ГАУИО «Ирэкспертиза», положительное экспертное заключение по результатам экспертизы раздела «Радиационная безопасность» Проектной документации от 7 октября 2013 года № ЭЗ-09/02-2013, выданное Объединенным институтом ядерных исследований, и сметная документация, утвержденная Положительным заключением от 27 января 2016 года № Дс-3005-3005/12.15 о достоверности определения сметной стоимости, выданным ГАУИО «Ирэкспертиза».».

1.3. В пункте 1.1 статьи 1 Концессионного соглашения термин «Проектная документация» изложить в следующей редакции:

«Проектная документация» – документация, содержащая материалы в текстовой и графической форме и определяющая архитектурные, функционально-технологические, конструктивные и инженерно-технические решения для обеспечения Создания Объекта Концессионного соглашения в соответствии с требованиями Законодательства, подготовленная на базе Ранее разработанной проектной документации, полученной Концессионером от Концедента, имеющая все необходимые положительные заключения по результатам прохождения государственной экспертизы проектной документации в установленном Законодательством порядке. Проектная документация включает в себя также Рабочую и сметную документацию.».

1.4. В пункте 1.1 статьи 1 Концессионного соглашения термин «Сметная документация» изложить в следующей редакции:

«Сметная документация» - документация, содержащая сведения об общей стоимости строительства, утвержденная положительным заключением государственной экспертизы о достоверности определения сметной стоимости от 26 мая 2021 года № 38-1-1-2-026884-2021, выданным ФАУ «Главгосэкспертиза России».».

1.5. В пункте 1.1 статьи 1 Концессионного соглашения термин «Создание Объекта Концессионного соглашения» изложить в следующей редакции:

«Создание Объекта Концессионного соглашения» – подготовка проектной документации на базе Ранее разработанной проектной документации, полученной от Концедента, получение положительных заключений по результатам прохождения государственной экспертизы проектной документации, подготовка территории строительства, строительство Объекта Концессионного соглашения и его оснащение Оборудованием.».

1.6. Подпункт 2.1.1 пункта 2.1 статьи 2 Концессионного соглашения изложить в следующей редакции:

«2.1.1. Документация находится в состоянии, позволяющем Концессионеру осуществлять деятельность по созданию Объекта Концессионного соглашения в соответствии с Технико-экономическими показателями Объекта Концессионного соглашения, приведенными в Приложении № 1, за исключением Ранее разработанной проектной документации, на базе которой Концессионером подготавливается проектная документация с последующим получением положительных заключений по результатам прохождения государственной экспертизы.»

1.7. Подпункт 2.1.2 пункта 2.1 статьи 2 Концессионного соглашения изложить в следующей редакции:

«2.1.2. Документация передается Концедентом Концессионеру при подписании акта приема-передачи Земельного участка Концессионеру в аренду, за исключением Ранее разработанной проектной документации, которая передается Концедентом Концессионеру в течение 30 (Тридцати) календарных дней со дня заключения Концессионного соглашения в соответствии с Законодательством.»

1.8. Подпункты 2.1.3 и 2.1.4 пункта 2.1 статьи 2 Концессионного соглашения признать утратившими силу.

1.9. Подпункт 4.1.5 пункта 4.1 статьи 4 Концессионного соглашения изложить в следующей редакции:

«4.1.5. Концедент обязуется предоставить Концессионеру Ранее разработанную проектную документацию и полностью возместить за счет средств Капитального гранта расходы, понесенные Концессионером в связи с подготовкой проектной документации, на базе ранее разработанной проектной документации и получением положительных заключений по результатам прохождения государственной экспертизы проектной документации в установленном Законодательством порядке.»

1.10. Подпункт 4.1.6 пункта 4.1 статьи 4 Концессионного соглашения изложить в следующей редакции:

«4.1.6. Концедент обязуется оказывать Концессионеру содействие, в том числе предоставлять все необходимые документы в соответствии с Концессионным соглашением и Законодательством при исполнении последним обязательств по Концессионному соглашению, в том числе при получении Концессионером положительных заключений по результатам прохождения государственной экспертизы проектной документации, разрешения на строительство, разрешения на ввод Объекта Концессионного соглашения в эксплуатацию, СЭЗ, Лицензий, а также иных разрешений, лицензий, сертификатов, необходимых для исполнения Концессионером обязательств, предусмотренных настоящим Концессионным соглашением.»

1.11. Подпункт 4.2.1 пункта 4.2 статьи 4 Концессионного соглашения изложить в следующей редакции:

«4.2.1. Концессионер обязуется осуществить Создание Объекта Концессионного соглашения, включая подготовку проектной документации на базе Ранее разработанной проектной документации, полученной от Концедента,

получение положительных заключений по результатам прохождения государственной экспертизы проектной документации, подготовку территории строительства, строительство Объекта Концессионного соглашения и его оснащение Оборудованием, в полном соответствии с требованиями Концессионного соглашения, включая Приложение № 1, а также техническую инвентаризацию и кадастровый учет Объекта Концессионного соглашения.»

1.12. Статью 4 дополнить пунктами 4.2.6 и 4.2.7 следующего содержания:

«4.2.6. Концессионер обязуется предоставлять Концеденту графики строительства Объекта, в том числе: сводный график производства работ и графики производства работ субподрядных организаций в течение 30 дней с даты подписания настоящего Дополнительного соглашения.

4.2.7. Концессионер обязуется предоставлять Концеденту ежемесячно до 10 числа месяца, следующего за отчетным, информацию о ходе выполнения работ на Объекте до момента окончания строительства, в соответствии с графиками.»

1.13. Пункт 5.1 статьи 5 Концессионного соглашения изложить в следующей редакции:

«5.1 Концессионное соглашение вступает в силу со дня его подписания и действует 240 (двести сорок) месяцев.»

1.14. Пункт 5.2 статьи 5 Концессионного соглашения изложить в следующей редакции:

«5.2 Срок Создания Объекта Концессионного соглашения составляет не более 64 (шестидесяти четырех) месяцев со дня заключения Концессионного соглашения и включает сроки подготовки проектной документации на базе Ранее разработанной проектной документации, полученной от Концедента, получения положительных заключений по результатам прохождения государственной экспертизы проектной документации, подготовки территории строительства, строительства и оснащения Объекта Концессионного соглашения Оборудованием.»

1.15. Пункт 5.3 статьи 5 Концессионного соглашения изложить в следующей редакции:

«5.3. Срок строительства Объекта Концессионного соглашения составляет не более 62 (шестидесяти двух) месяцев со дня заключения Концессионного соглашения.»

1.16. Пункт 8.1 статьи 8 Концессионного соглашения изложить в следующей редакции:

«8.1 Общая сумма затрат Сторон на Создание Объекта Концессионного соглашения составит не более 7 351 804 840 (семь миллиардов триста пятьдесят один миллион восемьсот четыре тысячи восемьсот сорок) рублей 00 коп., включая Инвестиции Концессионера на сумму не более 3 771 534 480 (три миллиарда семьсот семьдесят один миллион пятьсот тридцать четыре тысячи четыреста восемьдесят) руб. 00 коп., Капитальный грант на сумму 3 485 572 000 (три миллиарда четыреста восемьдесят пять миллионов пятьсот семьдесят две тысячи) руб. 00 коп., включающий в том числе расходы Концессионера на корректировку Ранее разработанной проектной документации в сумме

133 097 292,00 (Сто тридцать три миллиона девяносто семь тысяч двести девяносто два) руб. 00 коп., предоставляемый Концедентом в порядке, установленном в Приложении №5 к Концессионному соглашению, а также осуществленные Концедентом бюджетные инвестиции в подготовку Ранее разработанной проектной документации на сумму 94 698 360 (Девяносто четыре миллиона шестьсот девяносто восемь тысяч триста шестьдесят) руб. 00 коп.».

1.17. Подпункт 9.1.5 пункта 9.1 статьи 9 Концессионного соглашения изложить в следующей редакции:

«9.1.5. Земельный участок, передаваемый Концессионеру, свободен от прав третьих лиц, каких-либо обременений и ограничений, за исключением обременений и ограничений, учтенных в ранее разработанной проектной документации, а также ограничений и обременений, установленных действующим Законодательством, и не препятствующих исполнению Концессионером обязательств по Созданию Объекта Концессионного соглашения.».

1.18. Пункт 10.1 статьи 10 Концессионного соглашения изложить в следующей редакции:

«10.1. Порядок подготовки проектной документации на базе Ранее разработанной проектной документации, а также подготовки территории для строительства Объекта Концессионного соглашения:

10.1.1. Концессионер обеспечивает разработку Технического задания на проектно-изыскательские работы, а также проведение всех необходимых для проектирования Объекта Концессионного соглашения проектно-изыскательских работ, подготовку проектной документации на базе Ранее разработанной проектной документации, полученной от Концедента, а также получение положительных заключений по результатам прохождения государственных экспертиз результатов инженерных изысканий, проектной документации (включая сметную), осуществляет разработку Рабочей документации на основании Проектной документации, получившей положительное заключение государственной экспертизы.

Проектная документация, а также положительные заключения государственной экспертизы в отношении данной Проектной документации направляются Концессионером Концеденту.

10.1.2. Концессионер за счет Инвестиций Концессионера обеспечивает подготовку территории строительства Объекта Концессионного соглашения, в том числе прокладку необходимых для строительства временных инженерных коммуникаций, иных необходимых сооружений и выполнение иных подготовительных работ в соответствии с Проектной документацией (включая Рабочую документацию). Также Концессионер осуществляет в рамках подготовки территории строительства снос существующих объектов, находящихся на Земельном участке, в соответствии с Проектной документацией.

10.1.3. Во избежание сомнений приведение Концессионером Земельного участка в соответствие согласно подпункту 9.2. Концессионного соглашения, не

входит в объем обязанностей Концессионера, предусмотренных подпунктом 10.1.2. Концессионного соглашения.

10.1.4. Концессионер до начала строительства должен получить разрешение на строительство Объекта Концессионного соглашения, а также иные необходимые для строительства документы и разрешения.

10.1.5. Концедент обязуется прилагать все разумные усилия для оказания Концессионеру содействия в получении Концессионером документов и разрешений, указанных в подпункте 10.1.4. Концессионного соглашения (в том числе разрешения на строительство).».

1.19. Подпункт 12.9.2. пункта 12.9. статьи 12 Концессионного соглашения изложить в следующей редакции:

«12.9.2. Концедент гарантирует, что объемы медицинских услуг, указанные в пункте 4 Приложения № 2 к Концессионному соглашению по каждому виду медицинских услуг, в течение каждого года эксплуатации Объекта Концессионного соглашения будут достигать значений, указанных в пункте 4 Приложения № 2 к Концессионному соглашению, или превышать такие значения (далее – «Гарантия Концедента по объемам»).».

1.20. Приложение № 1 – «Описание и технико-экономические показатели Объекта Концессионного соглашения» к Концессионному соглашению изложить в новой редакции согласно Приложению № 1 к настоящему Соглашению.

1.21. Приложение № 2 – «Деятельность с использованием Объекта Концессионного соглашения» к Концессионному соглашению изложить в новой редакции согласно Приложению № 2 к настоящему Соглашению.

1.22. Приложение № 5 – «Расчет и порядок выплаты сумм в составе Капитального гранта» к Концессионному соглашению изложить в новой редакции согласно Приложению № 3 к настоящему Соглашению.

1.23. Приложение № 6 – «Инвестиции» к Концессионному соглашению изложить в новой редакции согласно Приложению № 5 к настоящему Соглашению.

1.24. Приложение № 11 – «Перечень уполномоченных органов Концедента по Концессионному соглашению» изложить в новой редакции согласно Приложению № 6 к настоящему Соглашению.

2. Во всем остальном, что не предусмотрено Соглашением, Стороны руководствуются положениями Концессионного соглашения и действующим Законодательством Российской Федерации.

3. Соглашение является неотъемлемой частью Концессионного соглашения, вступает в силу с даты его подписания Сторонами и действует в течение срока действия Концессионного соглашения.

4. Соглашение составлено и подписано Сторонами в 5 (Пяти) подлинных экземплярах, имеющих равную юридическую силу, из них 2 (Два) экземпляра предназначены для Концедента, 2 (Два) экземпляра – для Концессионера, 1 (Один) – для Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Иркутской области.

5. Перечень Приложений к Соглашению:

5.1. Приложение № 1 – «Приложение № 1 к концессионному соглашению № 05–52-7/18 от 13.06.2018 - «Описание и технико-экономические показатели Объекта Концессионного соглашения»;

5.2. Приложение № 2 – «Приложение № 2 к концессионному соглашению № 05–52-7/18 от 13.06.2018 - «Деятельность с использованием Объекта Концессионного соглашения»;

5.3. Приложение № 3 – «Приложение № 5 к концессионному соглашению № 05–52-7/18 от 13.06.2018 - «Расчет и порядок выплаты сумм в составе Капитального гранта»;

5.4. Приложение № 4 – «Приложение № 6 к концессионному соглашению № 05–52-7/18 от 13.06.2018 - «Инвестиции»;

5.5. Приложение № 5 – «Приложение № 11 к концессионному соглашению № 05–52-7/18 от 13.06.2018 «Перечень уполномоченных органов Концедента по Концессионному соглашению».

6. Подписи сторон:

Концедент

Иркутская область

Концессионер

Акционерное общество «Русатом
Хэлскеа»

Первый заместитель Губернатора
Иркутской области - Председатель
Правительства Иркутской области

Генеральный директор

_____ **К. Б. Зайцев**

м.п.

_____ **Н. М. Комарова**

м.п.

Приложение № 1
к дополнительному соглашению
от "___" _____ 20__ года

Приложение № 1
к концессионному соглашению
№ 05-52-7/18 от 13 июня 2018 года
в отношении создания и эксплуатации
здания радиологического корпуса
Восточно-Сибирского онкологического
центра в г. Иркутске

ОПИСАНИЕ И ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОБЪЕКТА КОНЦЕССИОННОГО СОГЛАШЕНИЯ

1. Общая пояснительная записка

Цель реализации проекта - создание радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске.

Задача реализации проекта - широкое внедрение современных высоких медицинских технологий в практику оказания специализированной медицинской помощи пациентам при выявлении и лечении злокачественных новообразований.

Общие сведения:

Радиологический корпус предназначен для проведения лечебных мероприятий онкологическим больным широким спектром ионизирующих излучений (рентгеновское, фотонное, электронное) на современных радиотерапевтических установках. Для диагностики, планирования лечения и контроля результатов планируется использование различных средств визуализации и планирующих систем.

Вид строительства - новое строительство

Месторасположение: Площадка для планируемого к реализации объекта находится по адресу: Иркутская область, г. Иркутск, ул. Фрунзе, 32.

Земельный участок радиологического корпуса ограничен: с запада – техническими зданиями онкоцентра, с севера – существующими лечебными корпусами, с юга - ул. Спартаковской, с востока – ул. Фрунзе.

Участок под застройку имеет многоугольную форму со значительными изменениями рельефа. Охраняемые памятники культуры и природы на территории площадки строительства отсутствуют.

На участке предусматривается снос существующей застройки и размещение на освободившейся территории следующих объектов:

- здания радиологического корпуса;

- контрольно-пропускного пункта;
- трансформаторной подстанции;
- аварийной блочно-модульной котельной;
- резервной блочной дизельной электростанции;
- площадки для отдыха больных;
- площадки для мусорных контейнеров.

Планируемый радиологический корпус представляет собой здание сложной формы в плане, с основными габаритными размерами 78,60 x 55,20 м.

Инженерная подготовка территории строительства предусматривает снос существующего здания радиологического корпуса, демонтаж ТП-7В, вынос электрокабелей, питающих ТП7 и ТП7В, водопровода и кислородопровода, а также, демонтаж существующего асфальтобетонного покрытия и перенос участка ограждения, согласно отведенной границе земельного участка.

2. Структура здания радиологического корпуса

2.1. Входная группа помещений центрального вестибюля;

2.2. Отделение лучевой терапии: блок консультативного приема; стационар на 100 коек; блок топометрической подготовки; служба медико-физического сопровождения; блок дистанционной радиотерапии; блок рентгенотерапии; блок контактной лучевой терапии (брахитерапии); блок радиомодификации; операционный блок на одну операционную с возможностью проведения интраоперационной лучевой терапии;

2.3. Отделение ядерной медицины (ПЭТ-центр): блок радионуклидного и радиоизотопного обеспечения подразделения ПЭТ и блока радиоизотопной диагностики; подразделение позитронной эмиссионной томографии (ПЭТ); блок радиоизотопной диагностики (ОФЭКТ); общие помещения подразделения ПЭТ и блока радиоизотопной диагностики;

2.4. Учебно-методический центр;

2.5. Административно-бытовые помещения персонала и вспомогательные службы.

Вспомогательные и хозяйственные отделения, подразделения и службы (приемное отделение, помещения выписки, служба приготовления пищи, прачечная, дезинфекционные отделения, службы временного хранения и переработки медицинских отходов, аптека) предусматриваются общими в составе Восточно-Сибирского онкологического центра и не включены в состав радиологического корпуса.

3. Техничко-экономические показатели*

| | | |
|---|------------------------------------|--|
| 1 | Количество этажей, в том числе: | 1, 7 и 9 этажей (подвал и верхние технические этажи) |
| 2 | Общая площадь здания, в том числе: | 23 966,38м ² |
| | - <i>подземная</i> | 1 948, 22 м ² |
| 3 | Общий объем здания, в том числе: | 148 021,39 м ³ |
| | - <i>подземный</i> | 23 627, 16 м ³ |

*считать ориентировочными, Концессионер вправе внести корректировку.

4. Радиационная безопасность

В соответствии со статьей 3 Федерального закона «Об использовании атомной энергии» от 21.11.1995 г. № 170-ФЗ здание радиологического корпуса Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске относится к категории «радиационный источник» и классифицируется в соответствии с НП-038-11 («Общие положения обеспечения безопасности радиационных источников») как «комплекс», т.е. совокупность технических устройств (установок, аппаратов, оборудования, изделий) взаимосвязанного назначения, содержащих РНИ, эксплуатация которых осуществляется в рамках единого технологического процесса.

Проектируемый радиологический корпус является современным радиологическим комплексом, предназначенным для проведения лечения онкологических больных широким спектром ионизирующих излучений (рентгеновское, фотонное, электроны) на современных радиотерапевтических установках. Для диагностики, планирования лечения и контроля результатов лечения планируется использовать различные средства визуализации и планирующих систем: рентген, УЗИ, КТ, МРТ, ПЭТ. Для лечебного воздействия и как физические модификаторы планируется использовать различные источники оптического излучения, гипертермия, магнитотерапия.

Расчеты по радиационной безопасности выполнены для разработки мероприятий по обеспечению нормальной радиационной обстановки в рабочих помещениях и на прилегающей территории при работе с источниками ионизирующего излучения, в соответствии с требованиями следующих нормативных документов:

1. Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009. Санитарные правила и нормы СанПиН 2.6.1.2523-09.

2. Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010) СП 2.6.1.2612-10.

3. Санитарные правила обращения с радиоактивными отходами (СПОРО-2002) СП 2.6.6.1168-02.

4. Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ. СанПиН 2.6.1.2573–10.

5. Гигиенические требования по устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований. СанПиН 2.6.1.1192-03.

6. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками. МУ 2.6.1.2135-06.

7. Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ). СанПиН 2.6.1.1281-03.

8. Установление категории потенциальной опасности радиационного объекта. Методические указания. МУ 2.6.1.2005—05.

9. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики с помощью радиофармпрепаратов. МУ 2.6.1.1892-04.

10. Постановление Правительства РФ от 19 октября 2012 г. № 1069 «О критериях отнесения твердых, жидких и газообразных отходов к радиоактивным отходам, критериях отнесения радиоактивных отходов к особым радиоактивным отходам и к удаляемым радиоактивным отходам и критериях классификации удаляемых радиоактивных отходов».

В данной части проектной документации представлены расчеты:

- толщины биологической защиты радиационно-опасных помещений и оборудования;
- времени выдержки радиоактивных отходов;
- дозовых нагрузок на персонал при максимальных проектных авариях;
- расчёт доз для населения от выбросов радионуклидов в атмосферный воздух при авариях.

5. Конструктивные решения*

| | |
|--|---|
| Фундамент здания | монолитная железобетонная плита-на естественном основании |
| Подземная часть здания, обеспечивающая сейсмоустойчивость всего сооружения | Устройство системы сейсмоизоляторов маятникового типа в подземной части здания |
| Несущая система проектируемого здания | монолитный железобетонный каркас система несущих стен, в том числе наружных и колонн. |

| | |
|-------------------------------|--|
| Внутренние колонны | монолитные железобетонные, квадратного сечения |
| Перекрытия | монолитные железобетонные |
| Гидроизоляция подземной части | гидроизоляционная мембрана |
| Наружные стены здания | <p>Тип 1 Надземная часть</p> <ul style="list-style-type: none"> Наружные стены здания выполнены из монолитного железобетона с облицовкой кассетами из композитного материала со скрытым креплением <p>Тип 2 Цокольные участки</p> <ul style="list-style-type: none"> монолитная железобетонная стена; праймер битумный; цементно-клеевой состав; фасадная плитка |
| Кровля | <ul style="list-style-type: none"> плоская неэксплуатируемая по ж/б перекрытию; плоская эксплуатируемая по ж/б перекрытию; |

*считать ориентировочными, Концессионер вправе внести корректировку.

6. Сведения о потребности объекта капитального строительства в теплоснабжении, водоснабжении и электрической энергии (считать ориентировочными, Концессионер вправе внести корректировку)

6.1. Теплоснабжение

Основной источник теплоснабжения - УТС НИ-ТЭЦ;

Резервный источник теплоснабжения - проектируемая блочно-модульная котельная на дизельном топливе;

Присоединение систем ОВ и ГВС к тепловым сетям - независимое, через ПТО, установленные в ИТП;

Категория теплоснабжения объекта по СНиП 41-02-2003 – I;

Теплоснабжение радиологического корпуса 3,8231 Гкал/ч.

6.2. Водоснабжение

Источником водоснабжения является городская кольцевая водопроводная сеть.

В здании предусматриваются следующие системы холодного водопровода:

- хозяйственно-питьевой водопровод;
- противопожарный водопровод.

Расчетные расходы на хозяйственно-питьевые нужды:

Общее водопотребление 95,152 м3/сут.

6.3. Хозяйственно-бытовая канализация

Радиологический корпус размещается на территории Восточно-Сибирского онкологического центра г. Иркутска. На территории существует внутриплощадочная система хозяйственно-бытовой канализации. Сточные воды из существующей внутриплощадочной сети фекальной канализации поступают в существующую городскую канализационную систему. Существующие сети фекальной канализации, попадающие в пятно застройки – подлежат демонтажу.

Система канализации запроектирована с учетом рельефа местности, существующей сети водоотведения и существующих зданий, располагающихся на территории онкологического центра.

Принята система канализации, при которой хозяйственно-бытовые стоки от проектируемого корпуса и проектируемой аварийной котельной по самотечным трубопроводам отводятся в существующую внутриплощадочную сеть хозяйственно-бытовой канализации.

Для удаления хозяйственно-бытовых стоков из здания радиологического корпуса предусмотрена хозяйственно-бытовая канализация.

В проектируемом здании приняты системы внутренней канализации:

К1- хозяйственно-бытовая.

Расчетные расходы в системах хозяйственно-бытовой канализации:

Водоотведение (бытовые стоки) 58,798 м³/сут.

6.4. Система электроснабжения

Для обеспечения требуемой надежности по электроснабжению для электроприемников в здании предусмотрены двенадцать вводно-распределительных устройств.

Для питания электроприемников, относящихся к особой группе в составе I категории электроснабжения, предусмотрены вводно-распределительные устройства с автоматическим переключением между двумя питающими вводами от трансформаторной подстанции и третьим вводом от автономного источника электроснабжения (ВРУ-ППУ1, ВРУ-ППУ2, ВРУ1).

Для питания электроприемников, относящихся к I-ой и ко II-ой категории надежности электроснабжения, предусмотрены вводно-распределительные устройства с автоматическим переключением между двумя питающими вводами от трансформаторной подстанции.

Для питания электрооборудования противопожарных устройств предусмотрены отдельные вводно-распределительные устройства с отличительной окраской фасада красного цвета.

Предварительная потребность объекта в электроэнергии:

Электрическая энергия (максимальная) 2477,7 кВт;

Потребление электроэнергии годовое 6561 МВт*ч.

7. Перечень основного технологического оборудования*

| № п/п | Наименование оборудования | Количество |
|-------|--|------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Медицинский линейный ускоритель 15 МэВ для стереотаксической лучевой хирургии и стереотаксической лучевой терапии | 1 |
| 2. | Медицинский линейный ускоритель | 1 |
| 3. | Система радиотерапевтическая | 2 |
| 4. | Медицинский линейный ускоритель | 1 |
| 5. | Набор оборудования и программного обеспечения для проведения брахитерапии | 1 |
| 6. | Гамма-терапевтический аппарат для брахитерапии | 2 |
| 7. | Мобильный ускоритель пучка электронов для интраоперационной лучевой терапии | 1 |
| 8. | Аппарат рентгеновский передвижной цифровой типа С-дуга | 2 |
| 9. | Система планирования лучевой терапии Система планирования краниальной и экстракраниальной радиохирургии | 2 |
| 10. | Комплект фиксирующих приспособлений для лучевой терапии. 5 компл. для линейных ускорителей 3 компл. для топометрии | 1 комплект |
| 11. | Набор дозиметрического оборудования 1 компл. Для стереотаксического линейного ускорителя; 1 компл. для ускорителей туннельного типа; 1 компл. для ускорителей классической компоновки; 1 компл. для брахитерапии. | 1 |
| 12. | Рентгенотерапевтический аппарат | 1 |
| 13. | Компьютерный томограф для планирования лучевой терапии | 2 |
| 14. | Магнитно-резонансный томограф с индукцией 1,5 Тл | 1 |
| 15. | Ультразвуковой сканер экспертного класса с набором датчиков | 2 |
| 16. | Низкоинтенсивный лазер | 3 |
| 17. | Аппарат для низкочастотной магнитотерапии. | 2 |
| 18. | Система локальной гипертермии | 1 |
| 19. | ОФЭКТ/КТ-система | 2 |
| 20. | Ускоритель заряженных частиц (циклотрон) | 1 |
| 21. | ПЭТ/КТ-система | 2 |

*При этом Концессионер вправе произвести замену на аналоги в случае снятия с производства такого оборудования, если они имеют те же функциональные характеристики или лучше. При превышении сметной стоимости замененного оборудования такое превышение не подлежит отдельной компенсации Концедентом в пользу Концессионера.

8. Требования к концессионеру

Концессионер или его аффилированные лица должны иметь опыт по эксплуатации источников ионизирующего излучения, опыт производства и эксплуатации источников ионизирующего излучения для медицинских и научных целей и опыт реализации проектов в области ядерной медицины.

Подписи сторон:

Концедент

Иркутская область

Концессионер

Акционерное общество «Русатом
Хэлскеа»

Первый заместитель Губернатора
Иркутской области - Председатель
Правительства Иркутской области

Генеральный директор

_____ **К.Б. Зайцев**

м.п.

_____ **Н.М. Комарова**

м.п.

Приложение № 2
к дополнительному соглашению
от "___" _____ 20__ года

Приложение № 2
к концессионному соглашению
№ 05–52-7/18 от 13 июня 2018 года
в отношении создания и эксплуатации
здания радиологического корпуса
Восточно-Сибирского онкологического
центра в г. Иркутске

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОБЪЕКТА КОНЦЕССИОННОГО СОГЛАШЕНИЯ

1. Медицинская деятельность

1.1. Концессионер самостоятельно и (или) с привлечением к исполнению своих обязательств по Соглашению третьих лиц, обязуется осуществлять медицинскую деятельность с использованием Объекта Концессионного соглашения на условиях, установленных статьей 12 Концессионного соглашения.

1.2. Медицинская деятельность оказывается в объеме, предусмотренном п. 4 настоящего Приложения № 2 к Концессионному соглашению.

1.3. Медицинская помощь на Объекте Концессионного соглашения организовывается и оказывается Концессионером в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также на основе стандартов медицинской помощи, утвержденных Министерством здравоохранения Российской Федерации. В противном случае, к Концессионеру могут быть применены меры ответственности, установленные Законодательством.

2. Деятельность по эксплуатации радиационного источника

2.1. Концессионер самостоятельно и (или) с привлечением к исполнению своих обязательств по Соглашению третьих лиц, обязуется осуществлять деятельность с использованием Объекта Соглашения по эксплуатации радиационного источника - циклотронно-радиохимического комплекса - в порядке, установленном Законодательством.

3. Иная коммерческая деятельность

3.1. Концессионер самостоятельно и (или) с привлечением к исполнению своих обязательств по Соглашению третьих лиц вправе осуществлять с использованием Объекта Соглашения иную коммерческую деятельность,

3.1.1. Деятельность по предоставлению платных услуг гражданам в соответствии со статьей 84 Федерального закона № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» от 21 ноября 2011 года, а именно

предоставление платных медицинских услуг гражданам не вошедших в объемы медицинских услуг, оказываемых гражданам в соответствии с п. 4 настоящего Приложения № 2 к Концессионному соглашению, осуществляется в соответствии с пунктом 1.3. настоящего Приложения № 2 к Концессионному соглашению: с предварительного согласия Концедента, получаемого Концессионером в порядке, установленном пунктом 3.2. настоящего Приложения № 2 к Концессионному соглашению.

3.1.2. Иная деятельность - с предварительного согласия Концедента, получаемого Концессионером в письменной форме по запросу Концессионера.

3.2. Концедент обязуется в течение 15 (Пятнадцати) рабочих дней со дня получения обращения о согласовании осуществления Концессионером иной коммерческой деятельности, указанной в подпунктах 3.1.1. и 3.1.2. настоящего Приложения №2 к Концессионному соглашению, направить Концессионеру соответствующее согласование либо мотивированный отказ. Во избежание сомнений Концедент вправе отказать Концессионеру в таком согласовании исключительно в случае, если осуществление Концессионером соответствующей деятельности с использованием Объекта Соглашения противоречит Законодательству.

3.3. Во избежание сомнений в случае, если Концедент не направит Концессионеру мотивированный отказ в течение 15 (Пятнадцати) рабочих дней со дня получения обращения о согласовании осуществления Концессионером иной коммерческой деятельности, указанной в подпунктах 3.1.1. и 3.1.2. настоящего Приложения № 2 к Концессионному соглашению, осуществление соответствующей деятельности считается согласованным Концедентом.

1. Все виды рентгенотерапии при новообразованиях, все виды дистанционной гамма-терапии, все виды дистанционной лучевой терапии, все виды внутрисполостной гамма-терапии, все виды конформной дистанционной лучевой терапии, все виды интраоперационной лучевой терапии при новообразованиях, резекция губы, торакоцентез, сегментарное иссечение поврежденной тонкой кишки, комплекс исследований для диагностики распространенности опухолевого процесса, комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований, назначение лекарственных препаратов при онкологическом заболевании у взрослых и детей, резекция сигмовидной кишки, все виды дистанционной прецизионной лучевой терапии со стереотаксическим наведением на линейном ускорителе с фокусировкой, услуги по реабилитации пациента, перенесшего лучевую терапию, лазерная вапоризация, комплекс исследований для диагностики лимфогранулематоза, биопсия, все виды внутритканевой гамма-терапии опухолей, цистотомия.

Подписи Сторон

Концедент

Иркутская область

Концессионер

Акционерное общество «Русатом
Хэлскеа»

Первый заместитель Губернатора
Иркутской области - Председатель
Правительства Иркутской области

Генеральный директор

_____ **К.Б. Зайцев**

м.п.

_____ **Н.М. Комарова**

м.п.

Приложение № 3
к дополнительному соглашению
от " ____ " _____ 20__ года

Приложение №5
к концессионному соглашению
№ 05-52-7/18 от 13 июня 2018 года
в отношении создания и эксплуатации
здания радиологического корпуса
Восточно-Сибирского онкологического
центра в г. Иркутске

РАСЧЕТ И ПОРЯДОК ВЫПЛАТ СУММ В СОСТАВЕ КАПИТАЛЬНОГО ГРАНТА

1. Капитальный грант

1.1. Предоставление средств Капитального гранта осуществляется Концедентом по следующему графику:

1.1.1. 2018 год – 30 887 899,53 (Тридцать миллионов восемьсот восемьдесят семь тысяч восемьсот девяносто девять) рублей 53 копейки;

1.1.2. 2019 год – 3 470 248,62 (Три миллиона четыреста семьдесят тысяч двести сорок восемь) рублей 62 копейки;

1.1.3. 2020 год - 2 537 047,65 (Два миллиона пятьсот тридцать семь тысяч сорок семь) рублей 65 копеек;

1.1.4. 2021 год - 0 (Ноль) рублей 00 копеек;

1.1.5. 2022 год – 1 563 104 804,20 (Один миллиард пятьсот шестьдесят три миллиона сто четыре тысячи восемьсот четыре) рубля 20 копеек;

1.1.6. 2023 год – 942 786 000,00 (Девятьсот сорок два миллиона семьсот восемьдесят шесть тысяч) рублей 00 копеек.

1.1.7. 2024 год – 942 786 000,00 (Девятьсот сорок два миллиона семьсот восемьдесят шесть тысяч) рублей 00 копеек.

Концессионер вправе направлять Концеденту заявления о предоставлении Капитального гранта, а Концедент вправе начинать предоставление средств Капитального гранта Концедентом не ранее подписания Сторонами Акта о Финансовом закрытии в соответствии с положениями статьи 6 Концессионного соглашения.

1.2. Порядок предоставления средств Капитального гранта в соответствии с подпунктами 1.1.1. - 1.1.6. настоящего Приложения №5 к Концессионному соглашению:

Концедент предоставляет Концессионеру платежи в рамках Капитального гранта не позднее 30 (Тридцати) рабочих дней с момента получения документов о понесенных Концессионером затратах на Создание Объекта Концессионного соглашения. Во избежание сомнений Концессионер вправе направлять указанные документы, а также получать платежи в рамках Капитального гранта в течение каждого месяца 2018–2023 годов, но не чаще 1 (Одного) раза в квартал.

1.2.1 Для предоставления платежа в рамках Капитального гранта Концессионер в срок до 20 (Двадцатого) числа месяца, предшествующего месяцу предоставления платежа в рамках Капитального гранта, предоставляет Концеденту следующие документы:

1.2.1.1 заявление о предоставлении Капитального гранта за подписью руководителя (иного уполномоченного лица) Концессионера, с указанием объема Капитального гранта, подлежащего перечислению;

1.2.1.2 документы, подтверждающие затраты на Создание Объекта Концессионного соглашения:

– копии договоров, заключенных во исполнение Концессионного соглашения;

– реестр платежных поручений за подписью руководителя (иного уполномоченного лица) Концессионера, с указанием номера платежного поручения, даты, суммы платежа, основания платежа, реквизитов договора, во исполнение которого осуществлен платеж;

– заверенные кредитной организацией копии платежных поручений об осуществлении Концессионером затрат на Создание Объекта Концессионного соглашения.

1.3. Порядок предоставления средств Капитального гранта в соответствии с подпунктом 1.1.7. настоящего Приложения №5 к Концессионному соглашению:

1.3.1 Платежи в счет предоставления Капитального гранта в отношении расходов Концессионера, возникших в 2023 году сверх суммы средств Капитального гранта, предоставляемых в 2023 году, осуществляются Концедентом ежеквартально в течение 2024 года.

1.3.2 Для целей получения Капитального гранта Концессионер за 40 (Сорок) рабочих дней до истечения соответствующего квартала 2024 года направляет Концеденту заявление с приложением расчета соответствующей части платежа в счет предоставления Капитального гранта и документы, подтверждающие обоснованность ее размера, включающее в себя следующие документы:

1.3.2.1 заявление о предоставлении Капитального гранта за подписью руководителя (иного уполномоченного лица) Концессионера, с указанием объема Капитального гранта, подлежащего перечислению;

1.3.2.2 документы, подтверждающие затраты на Создание Объекта Концессионного соглашения, возникшие в 2023 году сверх суммы средств Капитального гранта, подлежащих выплате в 2023 году:

– копии договоров, заключенных во исполнение Концессионного соглашения;

– реестр платежных поручений за подписью руководителя (иного уполномоченного лица) Концессионера, с указанием номера платежного поручения, даты, суммы платежа, основания платежа, реквизитов договора, во исполнение которого осуществлен платеж;

– заверенные кредитной организацией копии платежных поручений об осуществлении Концессионером затрат на Создание Объекта Концессионного соглашения.

1.3.3 Концедент предоставляет Концессионеру платежи в рамках Капитального гранта не позднее 30 (Тридцати) рабочих дней с момента получения заявления, указанного в подпункте 1.3.2. настоящего Приложения №5 к Концессионному соглашению.

1.4. Общий размер Капитального гранта, а также график предоставления средств Капитального гранта, могут быть изменены Сторонами в порядке и на условиях, указанных в пункте 8.2. Концессионного соглашения.

Подписи сторон:

Концедент

Иркутская область

Концессионер

Акционерное общество «Русатом
Хэлскеа»

Первый заместитель Губернатора
Иркутской области - Председатель
Правительства Иркутской области

Генеральный директор

_____ **К. Б. Зайцев**
м.п.

_____ **Н.М. Комарова**
м.п.

Приложение № 4

к дополнительному соглашению
от "___" _____ 20__ года

Приложение № 6
к концессионному соглашению
№ 05-52-7/18 от 13 июня 2018 года
в отношении создания и эксплуатации
здания радиологического корпуса
Восточно-Сибирского онкологического
центра в г. Иркутске

ИНВЕСТИЦИИ

1. ИНВЕСТИЦИИ КОНЦЕССИОНЕРА

Инвестиции Концессионера в Создание Объекта Соглашения составляют не более 3 771 534 480,00 (три миллиарда семьсот семьдесят один миллион пятьсот тридцать четыре тысячи четыреста восемьдесят) руб. 00 коп.

КАПИТАЛЬНЫЙ ГРАНТ

Капитальный грант, предоставляемый Концедентом в порядке, установленном Концессионным соглашением, 3 485 572 000,00 (три миллиарда четыреста восемьдесят пять миллионов пятьсот семьдесят две тысячи) руб. 00 коп.

Подписи сторон:

Концедент

Иркутская область

Концессионер

Акционерное общество «Русатом
Хэлскеа»

Первый заместитель Губернатора
Иркутской области - Председатель
Правительства Иркутской области

Генеральный директор

_____ **К.Б. Зайцев**

м.п.

_____ **Н.М. Комарова**

м.п.

Приложение № 5
к дополнительному соглашению
от " ____ " _____ 20__ года

Приложение № 11
к концессионному соглашению № 05-52-7/18 от 13 июня 2018 года в
отношении создания и эксплуатации здания радиологического корпуса
Восточно-Сибирского онкологического центра в г. Иркутске

**ПЕРЕЧЕНЬ УПОЛНОМОЧЕННЫХ ОРГАНОВ КОНЦЕДЕНТА ПО
КОНЦЕССИОННОМУ СОГЛАШЕНИЮ**

| № п/п | Уполномоченный орган | Полномочия уполномоченного органа |
|------------------|--|--|
| 1. | Правительство Иркутской области | Выступает от имени Концедента по Концессионному соглашению. Первый заместитель Губернатора Иркутской области – Председатель Правительства Иркутской области осуществляет общий контроль, координацию работы уполномоченных органов Концедента. |
| 2. | Министерство здравоохранения Иркутской области | Осуществляет от имени Иркутской области отдельные права и обязанности Концедента в части: предоставления Концессионеру Капитального гранта в целях приобретения, установки и настройки медицинского оборудования в составе Объекта Концессионного соглашения; осуществления контроля в порядке, установленном Концессионным соглашением, за сроком Эксплуатации Объекта Концессионного соглашения, сроком осуществления деятельности с использованием Объекта Концессионного соглашения; контроля в части соответствия Объекта Концессионного соглашения установленным медико-техническим характеристикам в течение срока использования Концессионером Объекта Концессионного соглашения; |

| | | |
|----|--|--|
| | | <p>контроля за выполнением Концессионером деятельности с использованием Объекта Концессионного соглашения, включая, но не ограничиваясь:</p> <p>контроль за осуществлением Концессионером медицинской и иной деятельности на Объекте Концессионного соглашения в ходе эксплуатации Объекта Концессионного соглашения;</p> <p>участие в качестве члена Совместной комиссии в её работе, при передаче/приеме Объекта Концессионного соглашения от Концессионера к Концеденту и наоборот.</p> <p>контроль выплаты Концессионеру Субсидии на возмещение недополученного дохода при осуществлении Концессионером Деятельности по ОМС/ВМП и до окончания срока действия Концессионного соглашения</p> |
| 3. | Министерство строительства Иркутской области | <p>Осуществляет от имени Иркутской области отдельные права и обязанности Концедента в части:</p> <p>предоставления Концессионеру Капитального гранта в целях строительства Объекта Концессионного соглашения;</p> <p>контроля за сроками создания Концессионером Объекта Концессионного соглашения и ввода в эксплуатацию Объекта Концессионного соглашения, включая контроль в части соответствия Объекта Концессионного соглашения (и иного передаваемого Концессионеру по Концессионному соглашению имущества) установленному составу и описанию, в том числе технико-экономическим показателям;</p> <p>участия в качестве члена Совместной комиссии в её работе, при передаче/приеме Объекта Концессионного соглашения от Концессионера к Концеденту и наоборот.</p> |

| | | |
|----|---|---|
| 4. | Министерство имущественных отношений Иркутской области | <p>Полномочия в сфере управления и распоряжения Объектом Концессионного соглашения, включая, но не ограничиваясь:</p> <p>прием-передача Объекта Концессионного соглашения, в том числе путем участия в качестве члена Совместной комиссии в её работе, при передаче/приеме Объекта Концессионного соглашения от Концессионера к Концеденту и наоборот;</p> <p>передача Земельного участка Концессионеру (и наоборот) в порядке, установленном Концессионным соглашением;</p> <p>обеспечение совершения регистрационных действий;</p> <p>контроль за своевременностью и полнотой уплаты Концессионером арендной платы по договору аренды Земельного участка.</p> |
| 5. | Министерство экономического развития и промышленности Иркутской области | Осуществляет от имени Иркутской области отдельные права и обязанности Концедента в части участия в качестве члена Совместной комиссии в её работе, при передаче/приеме Объекта Концессионного соглашения от Концессионера к Концеденту и наоборот. |

Подписи Сторон

Концедент

Иркутская область

Первый заместитель Губернатора
Иркутской области - Председатель
Правительства Иркутской области

_____ **К.Б. Зайцев**

м.п.

Концессионер

Акционерное общество «Русатом
Хэлскеа»

Генеральный директор

_____ **Н.М. Комарова**

м.п.