

## **Уведомление о подведении итогов и определения победителя Отбора**

**к Приглашению №ИК-2/2017 от 10 апреля 2017 г. с изменениями от 25.04.2017 г. на участие в Отборе на право временного владения и пользования будущего объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса международного медицинского кластера: помещения Терапевтического корпуса, расположенного по адресу: г. Москва, территория ИЦ «Сколково», для осуществления медицинской деятельности, образовательной и научной деятельности в области медицины в качестве участника проекта международного медицинского кластера**

Руководствуясь Положением о порядке предоставления и условиях использования объектов инфраструктуры международного медицинского кластера, расположенного по адресу: г. Москва, территория ИЦ «Сколково», утвержденного протоколом Правления Фонда ММК от 21.04.2017 г. №04-П/17 (далее – Положение), Приглашением №ИК-1/2017 от 10 апреля 2017 г. на участие в Отборе на право временного владения и пользования частью имущественного комплекса международного медицинского кластера: части помещений Клинико-диагностического корпуса, расположенного по адресу: г. Москва, территория ИЦ «Сколково», и находящегося в них медицинского оборудования и иного имущества для осуществления медицинской деятельности, образовательной и научной деятельности в области медицины в качестве участника проекта международного медицинского кластера (далее – Отбор) на рассмотрение Наблюдательного совета Фонда ММК были вынесены следующие вопросы (протокола заседания Наблюдательного совета Фонда ММК от 30 июня 2017 года №4-27-77/7):

### **ПОВЕСТКА ДНЯ:**

**Вопрос №1.** О рассмотрении заявки МЦ «Хадасса Медикал» (Израиль) на участие в проекте (в соответствии с требованиями 160-ФЗ) с правом пользования будущего объекта терапевтического корпуса.

### **РЕШИЛИ:**

Фонду ММК заключить соглашение с МЦ «Хадасса Медикал» (Израиль) соглашение об участии в проекте ММК с правом пользования будущего объекта терапевтического корпуса на условиях соинвестирования.