This is a machine translation of the text posted below by Deepl.com. This Protocol gives notice of the declaration of the Skolkovo startup status to the project AMATEC - High-density gypsum material.

PROTOCOL - P14078

Meeting of the Expert Panel of the Non-Profit Organisation Foundation for Development of the Centre for Development and Commercialisation of New Technologies on the compliance of the project submitted by the applicant for preliminary examination with the requirements of subparagraphs 2-5 of paragraph 1 of Article 2 of the Regulations on granting and losing participant status to the project to create and operate the Skolkovo Innovation Centre

February 25, 2020 Moscow

- 1. In accordance with Clause 7, Article 2 of the Regulations on the assignment and withdrawal of the status of a participant in the project of creation and operation of the "Skolkovo" Innovation Centre, approved by the Foundation Council and agreed by the Board of Trustees, and Articles 3 through 5 of the Regulations on the Expert Panel of the Non-Profit Organization Foundation for Development of the Center for Development and Commercialization of New Technologies, approved by the Order of the Foundation, and based on the decision of the Non-profit Organization Fund for Development of the Center for Elaboration and Commercialization of New Technologies to forward the Applicant's application for preliminary examination to the Expert Board for substantive examination of the application and to convene a meeting of the Expert Board dated 13. 02. 2020 examination of the Applicant's application for preliminary examination Igor Anatolyevich Stavrulov dated 03.02. 2020 on the project "High-density gypsum material" on the merits a meeting of the Panel of Experts was convened, for which the composition of the Panel of Experts was determined from the Innovative Priority "Building and insulating materials and structures for buildings, structures and infrastructure facilities and technologies for production of such materials and structures", within the Activity Area "Energy efficiency and energy saving, including development of innovative energy technologies" with 7 members and sent to the members of the Panel of Experts the Applicant's Questionnaire on preliminary examination (in electronic form) as well as the Evaluation Bulletin.
- 2. Within the time period specified in Article 4.3 of the Regulation on Expert Collegiums of the Non-profit Organisation New Technology Development and Commercialisation Centre Development Fund, 6 completed Evaluation Bulletins were sent to the Non-profit Organisation New Technology Development and Commercialisation Centre Development Fund. Of these, in 6 Evaluation Bulletins the members of the Expert Panel indicated that they were not interested parties in relation to the Applicant. Thus, in accordance with Article 2, paragraph 6, Article 4, paragraphs 2 3 and Article 5, paragraph 1 of the Regulation on the Expert Collegiums of the Non-profit Organization "New Technology Development and Commercialization Centre" the meeting was attended by 6 members of the Expert Collegium, in this connection the meeting of the Expert Collegium is considered to be held.
- 3. Decision on whether the product and/or technology developed has a potential competitive advantage over global counterparts:

YES - 5 votes.

NO - 1 votes.

Result: The Panel of Experts decided that the project submitted by the Applicant under the preliminary examination complies with this requirement.

4. Decision on whether the product and/or technology developed has the created product (or technology) has significant potential for commercialization, at least in the Russian, and in the long term - in the world market:

YES - 4 votes.

NO - 2 votes.

Result: The Panel decided that the project submitted by the Applicant under the preliminary examination meets this requirement.

5. Decision on whether the project is theoretically feasible and not contrary to fundamental scientific principles :

YES - 5 votes.

NO - 1 votes.

Result: The Panel of Experts decided that the project submitted by the Applicant under the preliminary examination complies with this requirement.

6. The decision as to whether the key researchers, developers and project managers (hereinafter referred to as the (hereinafter referred to as the Project Team) have the knowledge, scientific or industrial experience and entrepreneurial capacity necessary for the successful implementation of the project, relevant to the subject matter of the project:

YES - 4 votes.

NO - 2 votes.

Result: The Panel of Experts has decided that the project submitted by the Applicant under the preliminary examination complies with this requirement.

7. Decision on whether the material submitted is sufficient for the appraisal of the project :

YES - 4 votes.

NO - 2 votes.

Result: The review panel decided that the submitted materials are sufficient for project appraisal.

- 8. Taking into account the above, the project submitted by the applicant under the preliminary review is acknowledged as complying with the requirements specified in subparagraphs 2-5 of paragraph 1 of Article 2 of the Regulations for the granting and withdrawal of the status of participant in the project aimed at creating and operating the Skolkovo Innovation Centre.
- 9. Completed Evaluation forms are attached to the present Protocol.

Approved by the Vice-President for Grants, Expertise and Tender Activities

S.N. Krzhanovsky

(The original is provided below)

ПРОТОКОЛ - П14078

заседания Экспертной коллегии Некоммерческой организации Фонд развития Центра разработки и коммерциализации новых технологий по вопросу соответствия проекта, представленного заявителем по предварительной экспертизе, требованиям подпунктов 2 - 5 пункта 1 статьи 2 Положения о присвоении и утрате статуса участника проекта создания и обеспечения функционирования инновационного центра «Сколково»

25 февраля 2020г. Москва

- 1. В соответствии с пунктом 7 статьи 2 Положения о присвоении и утрате статуса участника проекта создания и обеспечения функционирования инновационного центра «Сколково», утвержденного Советом Фонда и согласованного Попечительским Советом, и статьями 3 - 5 Положения об Экспертных коллегиях Некоммерческой организации Фонд развития Центра разработки и коммерциализации новых технологий, утвержденного приказом Фонда, и на основании решения Некоммерческой организации Фонд развития Центра разработки и коммерциализации новых технологий о направлении заявки Заявителя по предварительной экспертизе на рассмотрение в Экспертную коллегию для проведения экспертизы заявки по существу и о созыве заседания Экспертной коллегии от 13.02.2020 экспертизы заявки Заявителя по предварительной экспертизе Ставрулов Игорь Анатольевич от 03.02.2020 по проекту "Высокоплотный гипсовый материал" по существу было созвано заседание Экспертной коллегии, для чего был определен ее состав из числа экспертов по Инновационному приоритету "Строительные и изоляционные материалы и конструкции для зданий, сооружений и объектов инфраструктуры и технологии производства таких материалов и конструкций", в рамках Направления деятельности "Энергоэффективность и энергосбережение, в том числе разработка инновационных энергетических технологий" в количестве 7 членов и направлены членам Экспертной коллегии Анкета Заявителя по предварительной экспертизе (в электронном виде), а также Бюллетень оценки.
- 2. В срок, указанный в пункте 3 статьи 4 Положения об Экспертных коллегиях Некоммерческой организации Фонд развития Центра разработки и коммерциализации новых технологий, в Некоммерческую организацию Фонд развития Центра разработки и коммерциализации новых технологий направлены 6 заполненных Бюллетеней оценки. Из них в 6 Бюллетенях оценки члены Экспертной коллегии указали на то, что они не являются заинтересованными лицами по отношению к Соискателю. Таким образом, в соответствии с пунктом 6 статьи 2, пунктами 2 3 статьи 4 и пунктом 1 статьи 5 Положения об Экспертных коллегиях Некоммерческой организации Фонд развития Центра разработки и коммерциализации новых технологий в заседании приняло участие 6 членов Экспертной коллегии, в связи с чем заседание Экспертной коллегии признается состоявшимся.
- 3. Решение по вопросу о том, обладают ли создаваемый продукт и (или) технология потенциальными конкурентными преимуществами перед мировыми аналогами : ДА 5 голосов.

НЕТ - 1 голосов.

Результат: Экспертной коллегией принято решение о соответствии проекта, представленного Заявителем по предварительной экспертизе, данному требованию.

4. Решение по вопросу о том, обладают ли создаваемый продукт и (или) технология существенным потенциалом коммерциализации, как минимум, на российском, а в перспективе — на мировом рынке :

ДА - 4 голосов.

НЕТ - 2 голосов.

Результат: Экспертной коллегией принято решение о соответствии проекта, представленного Заявителем по предварительной экспертизе, данному требованию.

5. Решение по вопросу о том, является ли проект теоретически реализуемым и не противоречащим основополагающим научным принципам :

ДА - 5 голосов.

НЕТ - 1 голосов.

Результат: Экспертной коллегией принято решение о соответствии проекта, представленного Заявителем по предварительной экспертизе, данному требованию.

6. Решение по вопросу о том, обладают ли ключевые исследователи, разработчики и менеджеры проекта (далее - Команда проекта) необходимыми для успешной реализации проекта и относящимися к тематике проекта знаниями, научным или индустриальным опытом и предпринимательским потенциалом:

ДА - 4 голосов.

НЕТ - 2 голосов.

Результат: Экспертной коллегией принято решение о соответствии проекта, представленного Заявителем по предварительной экспертизе, данному требованию.

7. Решение по вопросу о том, достаточно ли представленных материалов для оценки проекта :

ДА - 4 голосов.

НЕТ - 2 голосов.

Результат: Экспертной коллегией принято решение о достаточности представленных материалов для оценки проекта.

- 8. Учитывая изложенное, проект, представленный заявителем по предварительной экспертизе, признан соответствующим требованиям подпунктов 2 5 пункта 1 статьи 2 Положения о присвоении и утрате статуса участника проекта создания и обеспечения функционирования инновационного центра «Сколково».
 - 9. Заполненные Бюллетени оценки прилагаются к настоящему протоколу.

Заверено Вице-Президентом по	
грантам, экспертизе и тендерной	С.Н. Кржановский
деятельности	