



## П Р И К А З

от 10 декабря 2018 г.

№ 296-Пр

Москва

**О внесении изменений в приказ от 14.06.2018 № 134-Пр  
«Об утверждении Положения об отборе инновационных проектов  
«Химпром startup challenge 2018: лучшие инновационные решения  
в области кремнийорганики, малотоннажной химии и синтеза полимеров  
со специальными свойствами»**

В соответствии с подпунктом 2.1.3.6 устава Некоммерческой организации Фонд развития Центра разработки и коммерциализации новых технологий (далее – Фонд), статьей 2.1 Положения о присвоении и утрате статуса участника проекта создания и обеспечения функционирования инновационного центра «Сколково» от 12 сентября 2012 года (в редакции изменений от 16 октября 2018 года) и подпунктом 4.3.3 Распределения полномочий между руководством Некоммерческой организации Фонд развития Центра разработки и коммерциализации новых технологий, утвержденного приказом от 18 июля 2018 года № 180-Пр,

**п р и к а з ы в а ю :**

1. Внести в Положение об отборе инновационных проектов «Химпром startup challenge 2018: лучшие инновационные решения в области кремнийорганики, малотоннажной химии и синтеза полимеров со специальными свойствами, утвержденное приказом от 14 июня 2018 года № 134-Пр (в ред. приказа от 08 ноября 2018 года № 266-Пр) следующие изменения:

дополнить Приложение к Положению «Состав жюри на этапе «презентации проектов» в рамках отбора инновационных проектов «Химпром startup challenge 2018: лучшие инновационные решения в области кремнийорганики, малотоннажной химии и синтеза полимеров со специальными свойствами» новым членом жюри:

«

– Карлов Сергей Сергеевич, д.х.н. профессор РАН, заместитель декана Химического факультета Московского Государственного Университета им. М.В. Ломоносова;

».

2. Директору по акселерации Кластера передовых производственных технологий, ядерных и космических технологий, ответственному за проведение отбора, в течение 2 дней после издания настоящего приказа обеспечить размещение настоящего приказа на сайте Фонда в сети «Интернет».

3. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на Вице-Президента, Исполнительного директора Кластера передовых производственных технологий, ядерных и космических технологий.

Старший Вице-Президент по инновациям



К.В. Каем