



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«МИРЭА – Российский технологический университет»

РТУ МИРЭА

просп. Вернадского, д. 78, Москва, 119454
тел.: (499) 215 65 65 доб. 1140, факс: (495) 434 92 87
e-mail: mirea@mirea.ru, http://www.mirea.ru

31.03.2022 № *НП/3-666/1*

на № 12114-02.6215/99 от 24.03.2022

Согласие ведущей организации

Федеральное государственное
бюджетное учреждение науки
Институт Синтетических
Полимерных Материалов
им. Н.С. Ениколопова
Российской академии наук
(ИСПМ РАН)
Диссертационный совет
24.1.116.01 (Д 002.085.01)
Д.х.н., чл.-корр. РАН А.Н. Озерину
117393, Москва, Профсоюзная ул., 70

Глубокоуважаемый Александр Никифорович!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «МИРЭА – Российский технологический университет» (РТУ МИРЭА) дает согласие выступить в качестве ведущей организации по диссертации Дюжиковой Юлии Станиславовны «Синтез и исследование новых звездообразных полидиметилсилоксанов со стереорегулярными циклическими силсесквиоксановыми ядрами в качестве разветвляющих центров», представленную на соискание учёной степени кандидата химических наук по научной специальности 1.4.7. – высокомолекулярные соединения.

Обсуждение данной диссертации предполагается на кафедре Химии и технологии высокомолекулярных соединений им. С.С. Медведева РТУ МИРЭА.

Первый проректор
ФГБОУ ВО "МИРЭА - Российский
технологический университет", д.х.н.



Прокопов Н. И.