

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования**

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ДИЗАЙНА**

**ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ**  
**Санкт-Петербургского государственного университета промышленных  
технологий и дизайна**

198095, Санкт-Петербург, ул. Ивана Черных, 4, А-231, тел (812)786-52-50

---

Заседание диссертационного совета Д 212.236.08  
протокол № 9 от 12 сентября 2018 г.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

Принятие к защите диссертации Транчук Наталии Владимировны на  
соискание ученой степени кандидата химических наук

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человека.  
Присутствовало на заседании 16 человек.

Председатель: д.т.н. Куров В.С.  
**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

д.т.н. В.С.Куров, д.х.н. Ю.Г.Тришин, д.т.н. Л.Г.Махотина, д.т.н. Э.Л.Аким,  
д.х.н. А.В.Васильев, д.т.н. В.К.Дубовый, д.х.н. Э.И.Евстигнеев, д.т.н.  
В.Г.Казаков, д.т.н. Н.Н.Кокушин, д.ф-м.н. В.И.Лейман, д.т.н. В.А.Липин, д.х.н.  
Л.М.Попова, д.х.н. В.И.Рощин, д.х.н. Е.С.Сашина, д.т.н. Е.Г.Смирнова, д.т.н.  
А.С.Смолин.

СЛУШАЛИ сообщение д.т.н., проф. Акима Э.Л., председателя комиссии  
совета в составе: д.т.н., проф. Э.Л. Аким, д.х.н., проф. Е.С.Сашина, д.х.н., проф.  
Ю.Г.Тришин о диссертации Транчук Наталии Владимировны на тему: «Крона  
лиственницы сибирской - сырье для биорефайнинга» на соискание ученой  
степени кандидата химических наук по специальности 05.21.03. -  
«Технология и оборудование химической переработки биомассы дерева;  
химия древесины».

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Утвердить заключение комиссии о соответствии темы и содержания  
диссертации Транчук Наталии Владимировны «Крона лиственницы  
сибирской - сырье для биорефайнинга» специальности 05.21.03. -

«Технология и оборудование химической переработки биомассы дерева; химия древесины», химические науки и профилю диссертационного совета Д 212.236.08.

2. Принять диссертацию на соискание ученой степени кандидата химических наук к защите.

3. Назначить официальных оппонентов:

- Красиков Валерий Дмитриевич, доктор химических наук, заведующий аналитической лабораторией ФГБУН «Институт высокомолекулярных соединений» РАН, имеющего публикации по тематике диссертации (согласие имеется).

- Курзин Александр Вячеславович, кандидат технических наук, доцент кафедры органической химии ФГБОУВО «Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна», имеющего публикации по тематике диссертации (согласие имеется).

4. Утвердить в качестве ведущей организации:

- Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северный (Арктический) федеральный университет им. М.В.Ломоносова», 163002, г. Архангельск, набережная Северной Двины, 17, E-mail: [public@narfu.ru](mailto:public@narfu.ru); Веб-сайт: <http://www.narfu.ru> (согласие ведущей организации получено).

5. Назначить защиту диссертации на 21 ноября 2018 г.

6. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

7. Разрешить печать на правах рукописи автореферат диссертации.

Результаты голосования: «За» - 16 , «Против» - нет, «Воздержался» - нет.

Председатель  
диссертационного совета

 В.С. Куров

Ученый секретарь  
диссертационного совета

 Л.Г. Махотина