



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения»
(ГУАП)

Санкт-Петербург

**ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ Д 212.233.04
ПО ЗАЩИТЕ ДИССЕРТАЦИЙ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ
КАНДИДАТА НАУК, НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ
ДОКТОРА НАУК**

ВЫПИСКА из ПРОТОКОЛА №66 от 09 июля 2020 года заседания диссертационного совета о приеме к защите диссертации Жильниковой Натальи Александровны на тему «Методология и инструментарий обеспечения экологичности радиоэлектронных и приборостроительных производств», представленной на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 05.02.22 – Организация производства (радиоэлектроника и приборостроение) (технические науки).

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 22 человек. Присутствовали на заседании 18 человек.

Слушали: председателя диссертационного совета профессора Семенову Е.Г. по вопросу приема к защите диссертации Жильниковой Натальи Александровны на тему «Методология и инструментарий обеспечения экологичности радиоэлектронных и приборостроительных производств».

Комиссия в составе д-ра техн. наук, проф. Балашова Виктора Михайловича, д-ра техн. наук, проф. Коновалова Александра Сергеевича, д-ра физ.-мат. наук, проф. Фарафонова Виктора Георгиевича, назначенная диссертационным советом, представила заключение по диссертации Жильниковой Н.А.

Заключение положительное, в котором отмечено, что:

- 1) тема и содержание диссертации Жильниковой Н.А., соответствует научной специальности 05.02.22, по которой диссертационному совету Д 212.233.04 представлено право принимать к защите диссертации;
- 2) материалы диссертации достаточно полно изложены в работах, опубликованных соискателем ученой степени;

- 3) требования к публикациям основных научных результатов диссертации, предусмотренные пунктами 11 и 13 «Положения о присуждении ученых степеней», выполнены;
- 4) требования, установленные пунктом 14 «Положения о присуждении ученых степеней», соблюдены.

Постановили:

С учетом положительного заключения комиссии диссертационного совета и представленных документов в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством науки и высшего образования Российской Федерации, принять диссертацию Жильниковой Натальи Александровны на тему «Методология и инструментарий обеспечения экологичности радиоэлектронных и приборостроительных производств» к защите.

1. Утвердить официальными оппонентами по диссертации Жильниковой Н.А.:

- Кондратьева Сергея Алексеевича, доктора физико-математических наук, старшего научного сотрудника, заведующего лабораторией математических методов моделирования ФГБУН Институт озероведения Российской академии наук;
- Истомина Евгения Петровича, доктора технических наук, профессора, заведующего кафедрой прикладной информатики ФГБОУ ВО «Российский государственный гидрометеорологический университет»;
- Фрумина Григория Тевелевича, доктора химических наук, профессора, профессора кафедры физической географии и природопользования ФГБОУ ВО «Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена».

Согласия официальных оппонентов получены.

2. Утвердить в качестве ведущей организации АО «Концерн «Океанприбор», 197376, Санкт-Петербург, Чкаловский пр., д. 46.

3. Назначить дату защиты диссертации – 17 декабря 2020 г.

4. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

5. Разрешить печать автореферата на правах рукописи в количестве 100 экземпляров, его размещение на сайте ГУАП и рассылку.

6. Комиссии диссертационного совета, назначенной для предварительного рассмотрения диссертации, подготовить проект заключения по диссертации.

7. Направить в Министерство науки и высшего образования Российской Федерации для размещения на официальном сайте в порядке, установленном Положением о порядке присуждения ученых степеней, текст объявления о защите и автореферат диссертации.

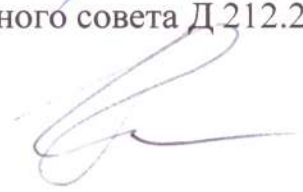
Решение диссертационного совета Д 212.233.04 о приеме диссертации Жильниковой Натальи Александровны к защите по специальности по специальности 05.02.22 – Организация производства (радиоэлектроника и приборостроение) (технические науки) принято членами диссертационного совета открытым голосованием единогласно.

Председатель диссертационного совета Д 212.233.04,
д-р техн. наук, профессор



Е.Г. Семенова

Ученый секретарь диссертационного совета Д 212.233.04,
канд. техн. наук, доцент



Е.А. Фролова