

## РЕШЕНИЕ

заседания диссертационного совета Д 212.238.01  
о приеме диссертации к защите  
протокол № 15 от «29» июня 2022 г.

На заседании диссертационного совета Д 212.238.01 было проведено предварительное рассмотрение диссертации на соискание ученой степени

### кандидата технических наук

соискателя Аббас Саддам Ахмед Мохаммед

на тему:

**«Исследование принципов построения систем сбора и обработки данных в киберфизических системах с использованием динамических моделей» по специальности 05.13.15 – Вычислительные машины, комплексы и компьютерные сети.**

С сообщением выступила председатель комиссии член диссертационного совета Шичкина Юлия Александровна, доктор технических наук, профессор

При обсуждении выступили члены комиссии диссертационного совета:

1. Холод Иван Иванович, доктор технических наук, доцент
2. Платунов Алексей Евгеньевич, доктор технических наук, профессор

Официальными оппонентами утверждены:

1. Легалов Александр Иванович, доктор технических наук, профессор, Сибирского федерального университета (кафедра вычислительной техники), департамента программной инженерии НИУ ВШЭ (г. Москва);
2. Мутханна Аммар Салех Али, кандидат технических наук, доцент, кафедры сетей связи и передачи данных ФГБОУ ВО «Санкт-петербургского государственного университета телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича» (СПбГУТ), (г. Санкт-Петербург)

Ведущей организацией утверждена: ФГБОУ ВО «Калининградский государственный технический университет» (г. Калининград).

Диссертационный совет Д 212.238.01 поручает комиссии из числа членов диссертационного совета Д 212.238.01, назначенной для предварительного ознакомления с диссертацией, подготовить проект заключения по рассматриваемой диссертации.

Согласие официальных оппонентов и ведущей организации получено.

Печать автореферата в количестве 100 экземпляров разрешена.


Ориентировочная дата защиты назначить «21» сентября 2022 г.

Председатель совета Д 212.238.01 (Куприянов М.С.)

Ученый секретарь совета Д 212.238.01 (Пазников А.А.)

Документы и диссертация представлены в диссертационный совет Д 212.238.01 и выставлены на сайт СПбГЭТУ «ЛЭТИ» и сайт ВАК РФ «15» июня 2022 г.

Начальник отдела диссертационных советов  
СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

 (Русяева Т. Л.)

