



Федеральное государственное
бюджетное учреждение
«**Национальный медицинский
исследовательский центр
онкологии имени Н.Н. Петрова**»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
(ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Петрова»
Минздрава России)

Ленинградская ул., дом 68, п. Песочный,
Санкт-Петербург, 197758
тел. (812) 439-9555, факс (812) 596-8947,
e-mail: center.petrova@nioncologii.ru;
<https://www.nioncologii.ru>
ОКПО 01897995; ОГРН 1027812406687;
ИНН 7821006887; КПП 784301001

05.03.2025 № ИС-02.1-25/1748

На № 985 от 28.02.2025

*Об отзыве на диссертацию
Турупаева К.А.*

**Заместителю директора по
инновационной деятельности
ФГБУ «НМИЦ онкологии им.
Н.Н. Блохина» Минздрава
России, член-корр. РАН, проф.,
д.м.н. Матвееву В.Б.** ✓

115522, Москва, Каширское
шоссе, д.24

info@ronc.ru
doc.sovet@ronc.ru

Глубокоуважаемый Всеволод Борисович!

Руководствуясь пунктом 24 Положения о присуждении ученых степеней, утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842, настоящим письмом подтверждаем своё согласие на назначение ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России ведущей организацией по диссертации Турупаева Кирилла Андреевича на тему «Хирургическое лечение больных десмоидным фиброматозом забрюшинной и абдоминальной локализации», представленной в диссертационный совет 21.1.032.01 на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6 – онкология, лучевая терапия.

С уважением,
Директор

Иванцов Александр Олегович
(812) 4399554

А.М. Беляев



**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЕ**

Турупаева Кирилла Андреевича на тему «Хирургическое лечение больных десмоидным фиброматозом забрюшинной и абдоминальной локализации», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

<i>Полное наименование</i>	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
<i>Сокращенное наименование</i>	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России
<i>Учредитель организации</i>	Министерство здравоохранения Российской Федерации
<i>Фамилия, имя, отчество, ученое звание, ученая степень руководителя организации</i>	Директор Беляев Алексей Михайлович член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор
<i>Фамилия, имя, отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученое звание; ученая степень; организация и должность по основному месту работы</i>	Беляев Алексей Михайлович Член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор 14.01.12 – Онкология (3.1.6. Онкология, лучевая терапия по действующей номенклатуре научных специальностей) ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России Директор
<i>Фамилия, имя, отчество лица, составившего отзыв ведущей организации, ученое звание; ученая степень; научные специальности, по которым им защищена диссертация; должность и наименование организации, являющейся основным местом работы</i>	Гафтон Г.И. Доктор медицинских наук, профессор 14.01.12 – Онкология (3.1.6. Онкология, лучевая терапия по действующей номенклатуре научных специальностей) Заведующий научным отделением общей онкологии и урологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России
<i>Почтовый адрес</i>	197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул.

	Ленинградская, дом 68
Телефон	+7 (812) 439-95-55
Адрес электронной почты	center.petrova@niioncologii.ru
Сетевой адрес (URL) официального сайта в сети «Интернет»	https://www.niioncologii.ru/
Список основных публикаций работников ведущей организации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):	<ol style="list-style-type: none"> 1. Эберт М.А., Гафтон Г.И., Новиков С.Н., Федосова Е.А., Зиновьев Г.В., Канаев С.В., Гафтон И.Г., Синячкин М.С. Комбинированное лечение сарком мягких тканей // Вопросы онкологии. 2021. Т. 67. № 3. С. 338-343. 2. Novikov S.N., Gafton G.I., Ebert M.A., Fedosova E.A., Melnik J.S., Zinovev G.V., Gafton I.G., Sinyachkin M.S., Kanaev S.V. Preoperative stereotactic ablative body radiotherapy with postoperative conventional irradiation of soft tissue sarcomas: Protocol overview with a preliminary safety report // Radiotherapy and Oncology, August 2021, Volume 161, P. 126-131. 3. Avdonkina N.A. Danilova A.B., Misyurin V.A., Prosekina E.A., GirDYuk D.V., Emelyanova N.V., Nekhaeva T.L., Gafton G.I., Baldueva I.A. Biological features of tissue and bone sarcomas investigated using an in vitro model of clonal selection // Pathology Research and Practice, 2021, Volume 217, Article number 153214. 4. Avdonkina N.A., Danilova A.B., Nekhaeva T.L., Prosekina E.A., Emelyanova N.V., Novik A.V., GirDYuk D.V., Gafton G.I., Baldueva I.A. Clinical and immunological characteristics of sarcomas patients with clonogenic tumors // Immunobiology, 2021, Volume 226, Issue 4, P. 152094. 5. Rasmussen S.V., Wozniak A., Lathara M., Goldenberg J.M., Samudio B.M., Bickford L.R., Nagamori K., Wright H., Woods A.D., Chauhan S., Lee C.-J., Rudzinski E.R., Swift M.K., Kondo T., Fisher D.E., Imyanitov E., Machado I., Lombart-Bosch A., Andrulis I.L., Gokgoz N., Wunder J., Mirotaki H., Nakamura T., Srinivasa G., Thway K., Jones R.L., Huang P.H., Berlow N.E., Schöffski P., Keller C. Functional genomics of human clear cell sarcoma: genomic, transcriptomic and chemical biology landscape for clear cell sarcoma // British Journal of Cancer, 2023, Volume 128, Issue 10, P. 1941-1954.

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Сведения об организации удостоверяю:
 Ученый секретарь
 ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России
 Д.М.Н.



Иванцов Александр Олегович

3.04.2025. А.О. Иванцов