

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе Шаповалова Станислава Геннадьевича
на тему «Дозиметрическая характеристика острого радиационного поражения
пищеварительного тракта моногастричных животных инкорпорированными «горячими»
частицами (на примере крыс, морских свинок и свиней)», представленной на соискание
ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.1. «Радиобиология»

Фамилия Имя Отчество оппонента	Аверин Виктор Сергеевич
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	03.00.01 «Радиобиология»
Ученая степень и отрасль науки	доктор биологических наук
Ученое звание	профессор
Телефон и адрес электронной почты оппонента	averinvs@mail.ru +375296117462
Занимаемая должность по основному месту работы	декан биологического факультета
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	УО «Гомельский государственный университет имени Ф. Скорины», биологический факультет
Почтовый индекс, адрес	246019, Беларусь, г. Гомель, ул. Советская, 98
Телефон, сайт и адрес электронной почты организации	тел. +375 (232) 51-00-73, факс +375 (232) 51-00-71 biofac@gsu.by
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Буздалкин К.Н., Власова Н.Г., Нилова Е.К., Аверин В.С. Дозы облучения населения Республики Беларусь в результате внешних воздействий на АЭС сопредельных государств. Медико-биологические проблемы жизнедеятельности. 2022. № 2 (28). С. 20-26. 2. Averin V.S. Basics of animal production under conditions of radioactive contamination. Strategies and Practices in the Remediation of Radioactive Contamination in Agriculture. Report of a Technical Workshop Vienna. Vienna, 2020. С. 101-103. 3. Kai M, Homma T, Lochard J, Schneider T., LeComte J., Nisbet A., Shinkarev S., Averin V., Lazo T. ICRP Publication 146: Radiological Protection of People and the Environment in the Event of a Large Nuclear Accident: Update of ICRP PUBLICATIONS 109 AND 111. <i>Annals of the ICRP</i>. 2020;49(4):11-135. doi:10.1177/0146645320952659 4. Abend M., Nisbet A., Gering F., Averin V., et al. "Living in Contaminated Areas" – Consideration of Different Perspectives. <i>Health Physics</i> 119(1):p 2-11, July 2020. DOI: 10.1097/HP.0000000000001218 5. Аверин В.С. Обоснование направлений хозяйственной деятельности на территории радиоактивного загрязнения как способ снижения дозовых нагрузок населения, формируемых за счет потребления сельскохозяйственной продукции.

Известия Международной академии аграрного образования. 2018. № 42-2. С. 34-39.

доктор биологических наук, профессор,
декан биологического факультета


подпись

Аверин В. С.

«26» 05 2023 г.

Подпись Аверина В.С. заверяю:
Зайцева О.Г.

печать

