

## ПРОТОКОЛ № 9

заседания диссертационного совета 21.2.401.01  
на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Луганский государственный медицинский университет имени Святителя Луки» Министерства здравоохранения Российской Федерации по защите кандидатской диссертации **Волосника Александра Сергеевича** на тему «Анатомическая изменчивость и половой диморфизм ушных раковин у лиц юношеского возраста, проживающих в Луганской Народной Республике» по специальности 3.3.1. Анатомия и антропология (медицинские науки).

**От 20 февраля 2025 года**

**г. Луганск**

**Председательствующий на заседании**

председатель

диссертационного совета  
21.2.401.01

доктор медицинских наук,  
профессор В.И. Лузин

**Ученый секретарь**

диссертационного совета  
21.2.401.01

кандидат медицинских наук,  
доцент И.А. Белик

На заседании диссертационного совета 21.2.401.01 присутствовали 14 членов совета из 15, из них в удаленном интерактивном режиме (дистанционное участие) – 3 члена совета и 7 докторов медицинских наук, представляющих специальность 3.3.1. Анатомия и антропология по отрасли медицинские науки. 2 официальных оппонента присутствовали в удаленном интерактивном режиме.

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (полностью)	Ученая степень, ученое звание	Шифр специальности в совете	Отрасль наук
1.	Лузин Владислав Игоревич (председатель совета)	Доктор медицинских наук, профессор	3.3.1. Анатомия и антропология	медицинские науки
2.	Ладыш Ирина Алексеевна (зам. председателя)	Доктор сельскохозяйственных наук, профессор	3.3.1. Анатомия и антропология	биологические науки
3.	Фомина Ксения Александровна (зам. председателя)	Доктор медицинских наук, профессор	3.3.1. Анатомия и антропология	медицинские науки
4.	Белик Ирина Анатольевна	Кандидат медицинских наук,	3.3.1. Анатомия и антропология	медицинские науки

	(учёный секретарь)	доцент		
5.	Антипов Николай Васильевич (участие в удаленном интерактивном режиме)	Доктор медицинских наук, профессор	3.3.1. Анатомия и антропология	медицинские науки
6.	Бибик Елена Юрьевна	Доктор медицинских наук, профессор	3.3.1. Анатомия и антропология	биологические науки
7.	Васильев Владимир Анатольевич (участие в удаленном интерактивном режиме)	Доктор медицинских наук, профессор	3.3.1. Анатомия и антропология	медицинские науки
8.	Гаврилов Владимир Алексеевич	Доктор медицинских наук, доцент	3.3.1. Анатомия и антропология	медицинские науки
9.	Захаров Алексей Александрович	Доктор медицинских наук, доцент	3.3.1. Анатомия и антропология	биологические науки
10.	Кащенко Светлана Аркадьевна	Доктор медицинских наук, профессор	3.3.1. Анатомия и антропология	биологические науки
11.	Савенко Людмила Даниловна	Доктор медицинских наук, профессор	3.3.1. Анатомия и антропология	биологические науки
12.	Соловьева Ирина Викторовна	Доктор медицинских наук, доцент	3.3.1. Анатомия и антропология	медицинские науки
13.	Удочкина Лариса Альбертовна (участие в удаленном интерактивном режиме)	Доктор медицинских наук, доцент	3.3.1. Анатомия и антропология	медицинские науки
14.	Федченко Светлана Николаевна	Доктор биологических наук, профессор	3.3.1. Анатомия и антропология	биологические науки

### ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:

Официальная защита диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.1. Анатомия и антропология (медицинские науки) аспиранта кафедры анатомии человека, оперативной хирургии и топографической анатомии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Луганский государственный медицинский университет имени Святителя Луки» Министерства здравоохранения Российской Федерации Волосника Александра Сергеевича на тему «Анатомическая изменчивость и половой диморфизм ушных раковин у лиц юношеского возраста, проживающих в Луганской Народной Республике».

## **СЛУШАЛИ:**

1. Защиту диссертационной работы аспиранта кафедры анатомии человека, оперативной хирургии и топографической анатомии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Луганский государственный медицинский университет имени Святителя Луки» Министерства здравоохранения Российской Федерации Волосника Александра Сергеевича на тему «Анатомическая изменчивость и половой диморфизм ушных раковин у лиц юношеского возраста, проживающих в Луганской Народной Республике», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.1. Анатомия и антропология (медицинские науки).

2. *Научный руководитель*: доктор медицинских наук, профессор **Волошин Владимир Николаевич**, профессор кафедры анатомии человека, оперативной хирургии и топографической анатомии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Луганский государственный медицинский университет имени Святителя Луки» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

### *3. Официальные оппоненты:*

- Никель Виктория Викторовна – доктор медицинских наук, доцент, профессор кафедры анатомии человека Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

- Алешкина Ольга Юрьевна – доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой анатомии человека Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

*Ведущая организация*: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В положительном отзыве, подписанном Путаловой Ириной Николаевной, доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой анатомии человека федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, указано, что диссертационная работа Волосника Александра Сергеевича на тему

«Анатомическая изменчивость и половой диморфизм ушных раковин у лиц юношеского возраста, проживающих в Луганской Народной Республике», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.1. Анатомия и антропология (медицинские науки) является самостоятельным завершенным научно-квалифицированным трудом, в котором содержится новое решение научной задачи анатомии и антропологии, раскрывающей особенности вариантной анатомии ушных раковин, с учётом полового и билатерального диморфизма, у юношей и девушек Луганской Народной Республики.

Диссертация по актуальности проблемы, объему и результатам выполненных исследований, новизне полученных данных и их научно-практической ценности соответствует требованиям пп. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 25.01.2024 г. № 62), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Волосник Александр Сергеевич заслуживает искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.1. Анатомия и антропология (медицинские науки).

В совет всего поступило семь отзывов на автореферат Волосника Александра Сергеевича. Отрицательные отзывы отсутствуют. Отзывы поступили от:

1. Кафарова Эдгара Сабировича, доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой нормальной и топографической анатомии с оперативной хирургией Медицинского института Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Чеченский государственный университет имени А.А. Кадырова» (г. Грозный). Отзыв положительный. В автореферате иногда встречаются длинные предложения, которые можно было бы сократить, однако это не снижает ценность исследования. Вопросов не содержит.

2. Вакуленко Ивана Петровича, доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой лучевой диагностики и лучевой терапии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донецкий государственный медицинский университет имени М. Горького» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Отзыв положительный. В содержании автореферата не обнаружено грубых ошибок. Замечаний в отношении автореферата нет. В тексте автореферата встречаются сложные предложения, которые можно сократить или разделить на несколько более простых. Однако, данное замечание не снижает качество и уровень выполненной автором работы. Вопросов не содержит.

3. Кути Сергея Анатольевича, доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой нормальной анатомии Ордена Трудового Красного Знамени Медицинского института имени С.И. Георгиевского Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского». Отзыв положительный. Принципиальных замечаний в отношении структуры и оформления автореферата нет. В тексте автореферата встречаются единичные неточности, а также длинные предложения, которые можно сократить, однако данные замечания ни в коей мере не снижают ценности данной научной работы. Вопросов не содержит.

4. Резцова Олега Викторовича, кандидата медицинских наук, доцента, заведующего кафедрой анатомии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кировский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Киров). Отзыв положительный. Принципиальных замечаний в отношении структуры и оформления автореферата нет. Вопросов не содержит.

5. Байбакова Сергея Егоровича, доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой нормальной анатомии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Краснодар). Отзыв положительный. Замечаний в отношении структуры и оформления автореферата нет. В тексте встречаются единичные неточности и ошибки, которые не влияют на итоговое высокое качество выполненной автором работы. Вопросов не содержит.

6. Горчакова Владимира Николаевича, доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры фундаментальной медицины Факультета медицины и психологии В. Зельмана Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет» (г. Новосибирск). Отзыв положительный. Критических замечаний к структуре автореферата и его оформления нет. В тексте встречаются единичные ошибки, а также длинные, сложные предложения, которые можно было бы сократить. Однако данный факт ни в коей мере не снижает ценности данной научной работы. Вопросов не содержит.

7. Зенина Олега Константиновича, доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры анатомии человека Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пензенский государственный университет» (г. Пенза). Отзыв положительный. Критических

замечаний в отношении структуры и содержания автореферата нет. Вопросов не содержит.

Согласно приказа Министерства науки и высшего образования от 07 июня 2021 года № 458 «О внесении изменений в положение о совете по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 ноября 2017 года № 1093» в части организации и проведении заседания диссертационных советов с участием членов диссертационного совета, официальных оппонентов в удалённом интерактивном режиме, было проведено **тайное голосование** (электронное голосование) для присуждения соискателю искомой ученой степени в системе электронного голосования «КрипоВече».

### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. На основании результатов **тайного электронного голосования** членов диссертационного совета («За» 14, «Против» – 0) считать, что диссертация соответствует требованиям, предъявляемым ВАК РФ к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук согласно требованиям «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 25.01.2024 г. № 62), а её автор Волосник Александр Сергеевич заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.1. Анатомия и антропология (медицинские науки).

2. Принять заключение диссертационного совета 21.2.401.01 при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Луганский государственный медицинский университет имени Святителя Луки» Министерства здравоохранения Российской Федерации после внесения правок в соответствии с положением ВАК РФ.

Результаты голосования: «за» - 14, «против» - 0.

Председательствующий на заседании  
диссертационного совета 21.2.401.01  
доктор медицинских наук, профессор

В.И. Лузин

Ученый секретарь  
диссертационного совета 21.2.401.01  
кандидат медицинских наук, доцент

И.А. Белик

