

О результатах публичной защиты диссертации **Скитченко Ростислава Константиновича «Влияние частотного спектра аллелей на риски заболеваний в рамках когортных исследований»**, представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.7 – генетика

Состав совета:

1	Фамилия, И.О.	Ученая степень, шифр, специальность в совете
1	ЗАХАРОВ-ГЕЗЕХУС И.А.	доктор биологических наук, член-корреспондент РАН 1.5.7
2	МУХА Д.В.	доктор биологических наук 1.5.7
3	ГОРЯЧЕВА И.И.	доктор биологических наук 1.5.7
4	АБИЛЕВ С.К.	доктор биологических наук 1.5.7
5	БАДАЕВА Е.Д.	доктор биологических наук 1.5.7
6	ГОРДЕЕВ М.И.	доктор биологических наук 1.5.7
7	ДАНИЛЕНКО В.Н.	доктор биологических наук 1.5.7
8	КИСЕЛЕВ С.Л.	доктор биологических наук 1.5.7
9	МАКЕЕВ В.Ю.	доктор биологических наук, член-корреспондент РАН 1.5.7
10	ПОЛИТОВ Д.В.	доктор биологических наук 1.5.7
11	ПОЛЯКОВ А.В.	доктор биологических наук, член-корреспондент РАН 1.5.7
12	РУБАНОВИЧ А.В.	доктор биологических наук 1.5.7
13	ЯНКОВСКИЙ Н.К.	доктор биологических наук 1.5.7 академик РАН

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 13 человек, из них докторов наук по специальности 1.5.7. генетика – 13 человек, участвовавших в заседании, из 17 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 11, против – 2, недействительных бюллетеней – нет.

На заседании 14 марта 2024 года диссертационный совет принял решение присудить **Скитченко Ростиславу Константиновичу** ученую степень кандидата биологических наук.

Председатель диссертационного совета 24.1.088.01 (Д 002.214.01)

Ученый секретарь
диссертационного совета



И.А. Захаров-Гезехус

И.И. Горячева