

О результатах публичной защиты диссертации **Кирова Ильи Владимировича «Особенности организации повторяющихся элементов геномов растений, выявленные с помощью новых омиксных подходов»**, представленной на соискание ученой степени доктора 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	ДАНИЛЕНКО В.Н.	доктор биологических наук 1.5.7
7	КИСЕЛЕВ С.Л.	доктор биологических наук 1.5.7
8	КОМАРОВА Т.В.	доктор биологических наук 1.5.7
9	ПОЛИТОВ Д.В.	доктор биологических наук 1.5.7
10	ПОЛЯКОВ А.В.	доктор биологических наук, член-корреспондент РАН 1.5.7
11	ПУХАЛЬСКИЙ В.А.	доктор биологических наук 1.5.7
12	РУБАНОВИЧ А.В.	доктор биологических наук 1.5.7

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 12 человек, из них докторов наук по специальности 1.5.7. генетика – 12 человек, участвовавших в заседании, из 17 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 11, против – нет, недействительных бюллетеней – 1.

На заседании 19 сентября 2024 года диссертационный совет принял решение присудить **Кирову Илье Владимировичу** ученую степень доктора биологических наук.

Председатель диссертационного
совета 24.1.088.01 (Д 002.214.01)
Ученый секретарь
диссертационного совета



 И.А. Захаров-Гезехус

 И.И. Горячева