

В диссертационный совет 24.1.199.01 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук при ФГБУН «НБС-ННЦ»

### СОГЛАСИЕ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

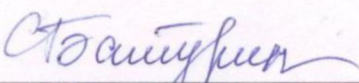
Я, Батурин Сергей Олегович, кандидат биологических наук, научный сотрудник ФИЦ Институт цитологии и генетики СО РАН даю свое согласие выступать в качестве оппонента по диссертации Дахно Тимофея Григорьевича на тему «Влияние абиотических и биотических факторов на продуктивность *Fragaria × ananassa* Duch. и способы повышения ее адаптивности в условиях Камчатки», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.1.4. Садоводство, овощеводство, виноградарство и лекарственные культуры (биологические науки) и предоставить официальный отзыв в диссертационный совет в установленном порядке.

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» в целях включения в аттестационное дело для защиты диссертации соискателя согласие распространяется на следующие персональные данные: фамилия, имя, отчество; ученая степень; ученое звание; шифр специальности, по которой защищена диссертация; место основной работы, должность; контактный телефон, e-mail; научные публикации.

Также подтверждаю, что даю согласие на размещение полного текста отзыва на диссертацию и сведений об официальном оппоненте на сайте (портале) Никитского ботанического сада – Национального научного центра и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» с момента подписания настоящего согласия.

Приложение: сведения об официальном оппоненте.

Науч. сотр.  
ФИЦ ИЦиГ СО РАН,  
к.б.н.

 С.О. Батурин

  
Подпись С.О. Батурин  
Заведующий  
Директор ИЦиГ СО РАН  


## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

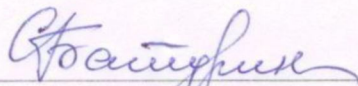
по диссертации Дахно Тимофея Григорьевича на тему «Влияние абиотических и биотических факторов на продуктивность *Fragaria × ananassa* Duch. и способы повышения ее адаптивности в условиях Камчатки», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.1.4. Садоводство, овощеводство, виноградарство и лекарственные культуры (биологические науки)

Фамилия, Имя, Отчество	Батурин Сергей Олегович
Гражданство	РФ
Ученая степень, наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	Кандидат биологических наук по научной специальности 1.5.7. – генетика
Ученое звание	Нет
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ИЦИГ СО РАН
Тип организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
Ведомственная принадлежность	Министерства науки и высшего образования Российской Федерации
Направление в научном учреждении	Лаборатория геномной инженерии
Занимаемая должность	Научный сотрудник
Почтовый индекс, адрес организации	630090, Новосибирск, Россия, пр-т ак. Лаврентьева, 10
Веб-сайт	<a href="https://www.icgbio.ru/">https://www.icgbio.ru/</a>
Адрес электронной почты	SO_baturin@mail.ru
Телефон	+7 (383) 363-49-63*1131
Список основных публикаций в рецензируемых изданиях, монографии, учебники за последние пять лет по теме диссертации (не более 15 публикаций)	<p>1. <b>Батурин С.О.</b> Оценка энергии прорастания и всхожести семян в семенных поколениях нейтральнодневных гибридов F1 крупноплодной земляники (<i>Fragaria × ananassa</i> Duch.) // Генофонд и селекция растений: Материалы 7-й Международной конференции «Генофонд и селекция растений», посвященной 95-летию академика РАН П.Л. Гончарова. – Новосибирск: ИЦИГ СО РАН, 2024. – С. 47-51. DOI 10.18699/GPB2024-13</p> <p>2. <b>Батурин С.О.,</b> Степанов Н.В., Филипенко Е.А. Фитоценотическая приуроченность <i>Fragaria moschata</i> Weston. (Rosaceae) в Приенисейских Саянах // Сибирский экологический журнал (Contemporary Problems of Ecology), 2022. - №3. – С. 350-363.</p>

	<p>3. <b>Baturin S.</b>, Belevtsova V. Using wild strawberry of the Sakha (Yakutia) Republic in breeding garden strawberry (<i>Fragaria × ananassa</i> Duch.) // BIO Web of Conferences, Volume 38. - 2021. - 00012. - 6 p. <a href="https://doi.org/10.1051/bioconf/20213800012">https://doi.org/10.1051/bioconf/20213800012</a></p> <p>4. <b>Батурин С.О.</b> Создание генофонда скороспелых ремонтантных F1 гибридов крупноплодной земляники (<i>Fragaria × ananassa</i> Duch.) // Генофонд и селекция растений: доклады и сообщения V Международной конференции «Генофонд и селекция растений». – Новосибирск: ИЦиГ СО РАН, 2020. – С. 41-44. DOI 10.18699/GPB2020-09</p> <p>5. <b>Baturin S.</b>, Tovvudorj N., Filipenko E., Tovvudorj R., Jigmed G. Species of <i>Fragaria</i> L. (Rosaceae) genus of Central, Northern and Eastern Mongolia // BIO Web of Conferences, Volume 24, 2020, 00011, 7 p. <a href="https://doi.org/10.1051/bioconf/20202400011">https://doi.org/10.1051/bioconf/20202400011</a></p> <p>6. <b>Батурин С.О.</b> О роли ксеногамии в формировании жизненной стратегии <i>Fragaria vesca</i> L. в Западной Сибири // Сибирский экологический журнал – 2019. - № 1. - С. 112-118 DOI: 10.15372/SEJ20190109</p> <p>7. Хапова С.А., <b>Батурин С.О.</b> Способ повышения всхожести семян гибридов F<sub>1</sub> розовоцветковых растений ремонтантной крупноплодной земляники (<i>Fragaria × ananassa</i> Duch.). Патент на изобретение RU 2735915 C1, 10.11.2020. Заявка № 2019145259 от 25.12.2019.</p> <p>8. <b>Батурин С.О.</b>, Филипченко Е. А. Анеуплоидия при скрещиваниях <i>Fragaria × ananassa</i> Duch. × <i>Potentilla anserina</i> L. // Биотехнология и селекция растений, 2019. – Т. 2. - № 1. - С. 24-31. DOI: 10.30901/2658-6266-2019-1-24-31</p>
<p>Являетесь ли Вы работником (в том числе по совместительству) организации, где работает соискатель ученой степени, его научный руководитель?</p>	<p>Не являюсь</p>
<p>Являетесь ли Вы работником (в том числе по совместительству) организации, где ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем (соискателем)?</p>	<p>Не являюсь</p>
<p>Являетесь ли Вы членом Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки Российской Федерации?</p>	<p>Не являюсь</p>

Являетесь ли Вы членом диссертационного совета, принявшего диссертацию к защите?	Не являюсь
Являетесь ли Вы соавтором соискателя по опубликованным работам по теме диссертационного исследования?	Не являюсь

Научн. сотр.  
ИЦИГ СО РАН,  
к. б. н.



/ подпись /

С.О. Батурин