

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ
Хлесткиной Елены Константиновны на соискателя ученой степени кандидата
биологических наук Крылову Екатерины Александровны

За время выполнения исследований под моим руководством (начиная с 2019 года) Крылова Екатерина Александровна, освоив широкий спектр методов компьютерного анализа геномных данных и экспериментальные подходы в сфере функциональной генетики растений, самостоятельно получила, описала и интерпретировала результаты, представленные в диссертации. Результаты работы Е.А. Крыловой по теме диссертации представлены в виде 7 статей, опубликованных/принятых в печать в рецензируемых журналах из перечня ВАК (во всех она является первым автором). Кроме того, Е.А. Крылова является соавтором зарегистрированной базы данных по теме диссертации.

Екатерина Александровна активно участвовала и участвует в нескольких проектах и исследовательских программах, которые реализовывались/реализуются при поддержке Национального проекта «Наука и университеты» и Российского научного фонда, с готовностью делится своими навыками с коллегами, ведет практические занятия в рамках программ ДПО. В результате активного участия в проектах, она стала за последние пять лет соавтором 16 статей в рецензируемых журналах (включая упомянутые выше 7 статей по материалам диссертации).

Екатерина Александровна – талантливый, добросовестный и вдумчивый исследователь, готовый и заинтересованный постоянно развиваться и осваивать новые методы, и досконально погружаться в перспективные тематики. Она обладает умением самостоятельно ставить и решать исследовательские задачи, находить нестандартные решения, видеть перспективу практического применения полученных результатов.

Считаю Крылову Е.А. квалифицированным специалистом, заслуживающим присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.7. – генетика.

Хлесткина Елена Константиновна
Доктор биологических наук по специальности
«Генетика», профессор РАН,
Директор Федерального государственного
бюджетного научного учреждения
«Федеральный исследовательский центр
Всероссийский институт генетических ресурсов
растений имени Н.И. Вавилова»
ул. Большая Морская, 42, 44
Санкт-Петербург, 190000
Тел: 8(812)3125161; e-mail: director@vir.nw.ru

Санкт-Петербург, «14» окт 2024 г.



**Подпись Хлесткиной Е.К.
УДОСТОВЕРЯЕТСЯ
Зав. канцелярией ВИР**

14.10.2024

*Хлесткина Е.К.
Зав. канцелярией ВИР*