

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

По диссертации Шматовой Татьяны Михайловны на тему: «Совершенствование элементов технологии размножения облепихи способом зеленого черенкования в культивационных сооружениях с частичным пленочным укрытием», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

Фамилия, имя, отчество	Торопова Елена Юрьевна
Гражданство	Россия
Ученая степень (с указанием шифра и наименования специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор биологических наук по специальностям: 03.00.16 – Экология 06.01.11 – Защита растений
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор по кафедре систем защиты растений и эпифитотииологии:
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВПО «Новосибирский государственный аграрный университет»
Наименование подразделения	Кафедра защиты растений
Должность	Профессор
Публикации по специальности (4-5 за последние 5 лет, в т.ч. обязательно указание публикаций за последние 3 года)	
1. Ховалыг Н.А., Торопова Е.Ю., Чулкина В.А. Биоресурсный потенциал облепихи в естественных фитоценозах Тывы // Сибирский вестник с.-х. науки - №3, 2012.- С.42-48.	
2. Ховалыг Н.А., Торопова Е.Ю. Содержание масла в плодах облепихи естественных и искусственных фитоценозов Тывы // Вестник Алтайского государственного аграрного университета - №3 (89), 2012.- С. 75-77.	
3. Торопова Е.Ю., Ховалыг Н.А. Биологическое разнообразие и продуктивность облепихи в естественных фитоценозах Тывы // Плодоводство и ягодоводство России – Т. 37, №2.- 2013.- С. 223-231.	
4. Торопова Е.Ю., Рябова А.А. Экологические факторы, определяющие развитие <i>Septoria ribis</i> Desm. на сортах черной смородины в лесостепи Приобья // Вестник Алтайского ГАУ, 2014.- №1 (111).- С.47-51.	

Дата: 25.06.2014

Доктор биологических наук,  
профессор

*Е.Ю. Торопова*

Торопова Е.Ю.

