

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Бобокалонова Джамолиддина Муроталиевича на тему:
«Морфологическая структура и устойчивость развития листьев
Platanus orientalis L. в условиях техногенного загрязнения Гиссарской долины (Таджикистан)», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.01- ботаника

Наименование организации (полное без сокращений)	Институт ботаники, физиологии и генетики растений АН РТ Академии наук Республики Таджикистан
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	Институт ботаники, физиологии и генетики растений АН РТ
Индекс, адрес	734017, г. Душанбе, ул. Каримова, 27.
Контактный телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта в сети «Интернет»	Тел.: (+992) 917-44-03-03 E-mail: akobirl 963(a),mail.ru E-mail: tohir-73@mail.ru http://www.IPPG.ti/
Сведения о руководителе организации должность; фамилия, имя, отчество; ученая степень, ученое звание	Директор, доктор биологических наук, Мирзорахимов Акобир Каримович
Сведения о руководителе структурного подразделения организации Должность; фамилия, имя, отчество; ученая степень, ученое звание	Заведующий лабораторией систематики высших растений и интродукции, кандидат биологических наук, Давлатов Абдулло Саидович;
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет.	1. Давлатов А.С. Ксерофильные кустарники бассейна реки Искандер / А.С. Давлатов, С. Давлатова // Вестник Тажикского национального университета. Серия естественных наук, 2015. № 1/5 (188). С. 167-170. 2. Давлатов А.С. Особенности степного типа растительности Анзобского перевала / А.С. Давлатов // Вестник Тажикского национального университета. Серия естественных наук, 2016. № 1/3 (200). С. 306-310. 3. Давлатов А.С. Формация степного типчака - <i>Festuca sulcata</i> в верховьях реки Такоб и Оби Сафед / А. С. Давлатов С. Давлатова // Вестник Тажикского национального университета. Серия

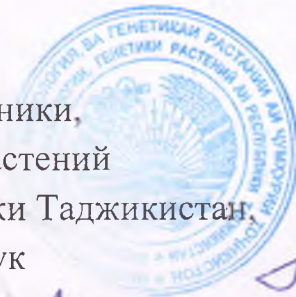
естественных наук, 2017. № 1/2. С. 236-241.

4. Давлатов А.С. Розарии бассейна реки Искандер / А.С. Давлатов, М. Саидов, С. Давлатова // Вестник Таджикского национального университета. Серия естественных наук, 2015. № 1/1 (156). С. 194-198.

5. Давлатов А.С. Анализ флоры бассейна реки Сорбо и Сардаи Миёна / А.С. Давлатов // Вестник Таджикского национального университета (научный журнал) Серия естественных наук. 1/3 (110). Душанбе, 2013 - С. 183-196.

6. Эгамкулова Г. А. Биоэкологические особенности и морфология фисташки (*Pistacia vera* L.) / Г.А. Эгамкулова, И.А. Бобоев, А.К. Мирзорахимов // Вестник Таджикского национального университета. Серия естественных наук, 2017. № 1/1. с. 226-229.

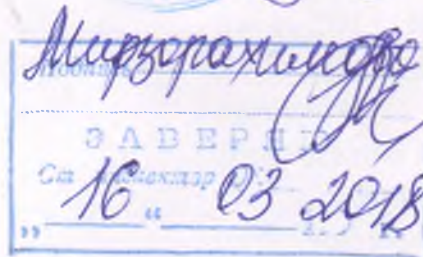
Директор Института ботаники,
физиологии и генетики растений
Академии наук Республики Таджикистан,
доктор биологических наук



Handwritten signature of A.K. Mirzoraхимov

А.К. Мирзорахимов

УДОСТОВЕРЯЮ
Начальник ОК



Handwritten signature of N.S. Umarova

Н.С. Умарова