

### Сведения о ведущей организации

по диссертации Рябцевой Татьяны Геннадьевны на тему: «Элементы технологии возделывания капусты белокочанной поздней при капельном поливе в Черноземно-Степной Зоне Поволжья» по специальности 06.01.02 – «Мелиорация, рекультивация и охрана земель»

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение. "Прикаспийский аграрный федеральный научный центр Российской академии наук"
Директор	Тютюма Наталья Владимировна Доктор сельскохозяйственных наук, профессор РАН, директор ФГБНУ «Прикаспийский аграрный федеральный научный центр Российской академии наук»
Почтовый индекс и адрес организации	416251. Астраханская обл, Черноярский район, с. Солёное Займище, квартал Северный, 8
Контактный телефон	(85149)-25-7-20
E-mail:	<a href="mailto:pniiiaz@mail.ru">pniiiaz@mail.ru</a>
Сайт организации	<a href="http://www.pniiiaz.ru">www.pniiiaz.ru</a> .
Кафедры или другие научные подразделения, деятельность которых связана с научным направлением диссертации	Мелиорация земель и комплексное использование водных ресурсов

Публикации по теме диссертационного исследования соискателя:

1. Тютюма Н.В., Использование ростостимулирующих препаратов при возделывании лука репчатого и столовой свеклы в условиях капельного орошения. Тютюма Н.В., Бондаренко А.Н., Костыренко О.В., Петров Е.Н. Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. 2021. № 1 (61). С. 113-123.
2. Тютюма Н.В., Использование комплексных биопрепаратов при возделывании бахчевых культур на орошаемых землях северного прикаспия. Тютюма Н.В., Бондаренко А.Н., Костыренко О.В. Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. 2021. № 2 (62). С. 93-101.

3. Тютюма Н.В., Мелиоративная эффективность кустарниковых кулис на аридных пастбищах юга России. Тютюма Н.В., Булахтина Г.К., Кудряшов А.В., Кудряшова Н.И. Аридные экосистемы. 2020. Т. 26. № 1 (82). С. 62-68.
4. Тютюма Н.В., Агробиологическое сортоизучение свеклы столовой при капельном способе полива в условиях северо-западного прикаспия Тютюма Н.В., Мухортова Т.В., Мягкова Е.Г., Бондаренко А.Н., Костыренко О.В. Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. 2019. № 3 (55). С. 215-221.
5. Бондаренко А.Н., Влияние внекорневого питания ростостимулирующими препаратами на урожайность и качество овощных культур Бондаренко А.Н., Костыренко О.В. Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. 2021. № 2 (62). С. 119-131.
6. Бондаренко А.Н., Эффективность использования современных ростостимулирующих препаратов при возделывании капусты белокочанной в аридной зоне Астраханской области. Бондаренко А.Н., Костыренко О.В., Петров Е.Н. Аграрный научный журнал. 2021. № 10. С. 13-17.



Директор ФГБНУ «ПАФНЦ РАН»

Тютюма Н.В.