

СПИСОК
опубликованных учебных изданий и научных трудов
Никишанова Александра Николаевича (2018-2021 гг.)

№	Наименование учебных изданий, научных трудов и патентов на изобретения и иные объекты интеллектуальной собственности	Форма учебных изданий и научных трудов	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
научные труды					
1.	Сценарии глобального потепления и прогнозы изменений агроклиматических ресурсов Поволжья	печатная	Аграрный научный журнал. 2018. № 1. с. 51-55.	<u>0,2</u> 0,04	Корсак В.В., Прокопец Р.В., Аржанухина Е.В., Кравчук А.В.
2.	Корректировка величины суммарного водопотребления с помощью поправочных коэффициентов И.А. Кузника	печатная	В сборнике: Инновации в природообустройстве и защите в чрезвычайных ситуациях. Материалы IV международной научно-практической конференции. 2018. с. 42-47	<u>0,2</u> 0,1	Калинина Е.А., Дасаева З.З.
3.	Применение осадка сточных вод для сохранения плодородия орошаемых земель Саратовского Заволжья	печатная	В сборнике: Инновации в природообустройстве и защите окружающей среды. Материалы I Национальной научно-практической конференции с международным участием. 2019. с. 85-88	<u>0,15</u> 0,03	Корсак В.В., Рябова А.В., Курмангалиева Д.А., Филиппова М.Ю.
4.	Полосовая технология кукурузы и сои на зерно – новый этап в развитии соясения на орошаемых землях Поволжья	печатная	Аграрный научный журнал. 2019. № 2. С. 13-18.	<u>0,2</u> 0,05	Халилов Ш.А.
5.	Полосовая технология возделывания кукурузы и сои на зерно	печатная	Фермер. Поволжье. 2019. № 7.с. 56-61.	<u>0,15</u> 0,02	Халилов Ш.А.

1	2	3	4	5	6
6.	Комплекс инженерно-мелиоративных мероприятий по понижению уровня грунтовых вод на территории населенных пунктов	печатная	В сборнике: Основы рационального природопользования. Материалы VI Национальной конференции с международным участием. 2020. с. 47-50	<u>0,15</u> 0,1	Баканова Н.А.
7.	Проблема утилизации осадков сточных вод и пути ее решения	печатная	В сборнике: Актуальные проблемы и перспективы инновационной агроэкономики. Сборник статей Национальной (Всероссийской) научно-практической конференции. 2020. с. 246-252	<u>0,25</u> 0,05	Корсак В.В., Пронько Н.А., Некрасова Е.И.
8.	Алгоритм прогнозирования подтопления земель Саратовской области	печатная	В сборнике: Актуальные проблемы и перспективы инновационной агроэкономики. Сборник статей Национальной (Всероссийской) научно-практической конференции. 2020. с. 223-227	<u>0,15</u> 0,03	Корсак В.В., Митюрева О.Н., Шорилов Ю.А.
9.	Автоматизированный банк данных параметров безопасности малых водохранилищ Саратовской области	печатная	Аграрный научный журнал. 2021. № 3. с. 69-72.	<u>0,15</u> 0,05	Корсак В.В., Камышова Г.Н., Бабуков И.Х., Ершов Р.В.
10.	Оптимизация режима орошения многоукосных культур в условиях Саратовского Заволжья	печатная	В сборнике: Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения. Материалы XI Национальной конференции с международным участием. 2021. с. 138-140	<u>0,15</u> 0,1	Аржанухина Е.В., Морару Р.В.

1	2	3	4	5	6
11	Статистическая оценка стабильности производства зерновых и зернобобовых культур на орошаемых землях Саратовской области	печатная	В сборнике: Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения. Материалы XI Национальной конференции с международным участием. 2021. с. 134-138	<u>0,2</u> 0,05	Корсак В.В., Камышова Г.Н., Каднова Ю.Ю.

Автор:

(подпись)

Список верен:

Заведующий кафедрой
«Природообустройство, строительство
и теплоэнергетика»

_____ Бакиров С.М.
(подпись)

Ученый секретарь факультета
инженерии и природообустройства

_____ Чурляева О.Н.
(подпись)

24.05.2021г.