

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Леонова Владимира Викторовича, выполненной на тему «Повышение эффективности использования тракторов с шарнирно-сочлененной рамой при работе с дисковыми боронами», представленной к публичной защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по научной специальности 4.3.1. – Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса.

| | |
|--|--|
| Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приморский государственный аграрно-технологический университет» (ФГБОУ ВО Приморский ГАТУ) |
| Ведомственная принадлежность организации | Министерство сельского хозяйства Российской Федерации |
| Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации | Комин Андрей Эдуардович, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент |
| Фамилия, имя, отчество лица, утверждающего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, ученое звание, должность | Комин Андрей Эдуардович, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, ректор |
| Фамилия, имя, отчество, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым защищена диссертация, ученое звание, должность сотрудника подразделения, составившего отзыв ведущей организации | Шишлов Александр Николаевич кандидат технических наук, 05.20.01 Технологии и средства механизации сельского хозяйства, доцент, доцент инженерно-технологического института |
| Индекс и адрес ведущей организации | 692510, Приморский край, г. Уссурийск, пр-т Блюхера 44 |
| Контактный телефон руководителя | 8 (4234) 26-54-60 |
| Телефон/факс | |
| Адрес электронной почты | pgsa@rambler.ru |
| Список основных публикаций | 1. Определение показателей |

работников организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

производительности тракторного агрегата с колёсным модулем для навесного сельскохозяйственного почвообрабатывающего орудия / М.С. Соколов, О.Ф. Овчинникова, Е.Е. Кузнецов, С.А. Шишлов, В.А. Мунгалов, Е.В. Лоскутова // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. 2025. № 206. - С. 288-302.

2. Совершенствование процесса основной обработки почвы / Я.А. Моисеенко, М.С. Морозов, С.А. Шишлов // В сборнике: Инновации молодых - развитию сельского хозяйства. Материалы 60 Всероссийской студенческой научной конференции. Уссурийск, 2024. С. 24-26.

3. Влияние набегающего воздействия колёсного полурамного трактора и нагружающего силового гидроцилиндра на показатели почвообрабатывающего агрегата / Р.О. Сурин, С.Г. Степанов, С.В. Щитов, Е.Е. Кузнецов, Е.В. Панова, С.А. Шишлов // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2024. № 4 (108). С. 88-93.

4. Теоретические предпосылки к определению сопротивления почвы воздействию деформатора / С.А. Шишлов, А.Н. Шишлов, Д.С. Шишлов // Дальневосточный аграрный вестник. 2024. Т. 18. № 4. С. 130-135.

5. К вопросу деформационно-энергетической оценки состояния почвы при обработке / С.А. Шишлов, А.Н. Шишлов, Д.С. Шишлов // Дальневосточный аграрный вестник. 2024. Т. 18. № 1. С. 99-104.

6. Перспективное направление в развитии рабочих органов пропашных культиваторов / А.А. Литвин, М.С. Шапарь // В книге: Голоса молодых - развитию АПК Приморского края. Сборник тезисов по материалам

выпускных квалификационных работ. Уссурийск, 2023. С. 14.

7. Анализ конструкций почвообрабатывающих катков / А.С. Ким, М.С. Шапарь // В книге: Голоса молодых - развитию АПК Приморского края. Сборник тезисов по материалам выпускных квалификационных работ. Уссурийск, 2023. С. 17.

8. Оценка влияния формы опорной поверхности на несущую способность почвы / С.О. Гоменюк, Е.Э. Тетеркин, А.Н. Шишлов, С.А. Шишлов // В сборнике: Инновации молодых - развитию сельского хозяйства. Материалы 58 Всероссийской научной студенческой конференции. В 3-х частях. Отв. редактор И.И. Бородин. Уссурийск, 2022. С. 12-16.

9. Рабочий орган для междурядной обработки сои / А.С. Старокожев, М.С. Шапарь // В сборнике: Инновации молодых - развитию сельского хозяйства. Материалы 58 Всероссийской научной студенческой конференции. В 3-х частях. Отв. редактор И.И. Бородин. Уссурийск, 2022. С. 29-32.

10. Кинематические параметры рабочего органа с изменяемой глубиной обработки почвы по ширине междурядья / С.А. Шишлов, А.Н. Шишлов, А.А. Фадеев // Дальневосточный аграрный вестник. 2022. Т. 16. № 3. С. 130-134.

11. Почва как среда механической обработки / Д.Р. Шагаев, С.С. Колесниченко, А.Н. Шишлов, С.А. Шишлов // В сборнике: Инновации молодых - развитию сельского хозяйства. Материалы 57 Всероссийской научной студенческой конференции. В 3-х частях. Отв. редактор И.Н. Ким. Уссурийск, 2021. С. 72-76.

12. Деформация почвы клиновидными почвозацепами / С.А. Шишлов, А.Н. Шишлов, Н.А. Чугаева //

Дальневосточный аграрный вестник. 2021. № 1 (57). С. 108-112.

13. Определение усилия погружения в почву трапециевидного почвозацепа / С.А. Шишлов, А.Н. Шишлов, Н.А. Чугаева // Дальневосточный аграрный вестник. 2021. № 2 (58). С. 160-164.

14. Влияние типа деформатора на уплотнение почвы катком ударного действия / С.А. Шишлов, А.Н. Шишлов, М.С. Шапарь // Дальневосточный аграрный вестник. 2020. № 1 (53). С. 100-104.

15. Влияние числа проходов катка на плотность почвы при предпосевном прикатывании / С.А. Шишлов, М.С. Шапарь, А.Н. Шишлов // Аграрный вестник Приморья. 2020. № 1 (17). С. 8-9.

16. Теоретические предпосылки повышения эффективности предпосевной подготовки почвы и посева сои на основании оценки совокупных энергозатрат / С.А. Шишлов, А.Н. Шишлов // В сборнике: Роль аграрной науки в развитии лесного и сельского хозяйства Дальнего Востока. Материалы III Национальной (Всероссийской) научно-практической конференции. В 3-х частях. Ответственный редактор С.В. Иншаков. 2019. С. 153-160.

Председатель
диссертационного совета 35.2.013.03,
доктор технических наук, профессор

С.В. Щитов

Ученый секретарь диссертационного
совета 35.2.013.03,
кандидат технических наук, доцент

Е.В. Панова