**Ведущая организация -** Государственное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский технологический институт ремонта и эксплуатации машинно-тракторного парка» (ГНУ ГОСНИТИ), г. Москва,

Адрес: 109428, г. Москва, 1-й Институтский пр., д.1,

ГНУ ГОСНИТИ Россельхозакадемии

E-mail: [**gosniti@list.ru**](mailto:gosniti@list.ru)

Тел.: (499)171-37-27 (секретарь),

Факс: (495) 371-01-25

Отзыв подписан научным консультантом института

**Лялякиным Валентином Павловичем**, доктор технических наук, профессором, докторскую диссертацию защитил по специальности 05.20.03.

Публикации.

1. [Лялякин, В.П.](http://www.gosniti.ru/documents/articles/135.pdf) [Карбовибродуговой метод упрочнения деталей машин, работающих в условиях абразивного износа наплавкой металлокерамики (КВДНМК)](http://www.gosniti.ru/documents/articles/135.pdf)/ В.П. [Лялякин, Н.В. Титов, Н.Н. Литовченко, Р.С.Ничипоренко](http://www.gosniti.ru/documents/articles/135.pdf) //Труды ГОСНИТИ. – 2014. – Т.114. №1. – С. 144-150.

2. [Лялякин, В.П.](http://www.gosniti.ru/documents/articles/135.pdf) [Снижение травматизма и профессиональных заболеваний в АПК](http://www.gosniti.ru/documents/articles/38.pdf) /Л.А. Буренко, В.П. Лялякин, И.В. Фурман, Н.Н. Грачев //Сельский механизатор. – 2013. - №10. – С.7-9.

3. [Лялякин, В.П.](http://www.gosniti.ru/documents/articles/96.pdf) [Электронный корпус текстов публикаций госнити-сибимэ по технической эксплуатации сельскохозяйственной техники](http://www.gosniti.ru/documents/articles/96.pdf) / А.М. [Криков, А.Е. Немцев, В.П. Лялякин](http://www.gosniti.ru/documents/articles/96.pdf) //Труды ГОСНИТИ. – 2013. – Т.112 №2. – С. 77-80.

4. Лялякин, В.П. [Повышение послеремонтной безотказности ДВС и трансмиссий тракторов применением наноматериалов](http://www.gosniti.ru/documents/articles/106.pdf) /В.П. Лялякин, Р.Ю. Соловьев, А.К. Ольховацкий, Д.А. Гительман//Труды ГОСНИТИ. – 2013. – Т.113. – С. 90-97.

5. [Лялякин, В.П. Восстановление деталей - важное направление в исследованиях ГОСНИТИ](http://www.gosniti.ru/documents/articles/109.pdf) /В.П. Лялякин //Труды ГОСНИТИ. – 2013. – Т.113. – С. 234-244.

6. [Лялякин, В.П. К вопросу сокращения продолжительности послеремонтной эксплуатационной обкатки трактора/В.П. Лялякин, Р.Ю. Соловьев, А.К. Ольховацкий, Д.А. Гительман, С.М. Коновалов](http://www.gosniti.ru/documents/articles/78.pdf)//Труды ГОСНИТИ. – 2012. – Т.110. №2. – С. 38-42.