

DOI: <https://doi.org/10.17816/0321-4443-568037>

Новости



## Журнал «Тракторы и сельхозмашины» включён в Scopus

### АННОТАЦИЯ

12 июля 2023 года пришло радостное известие: журнал «Тракторы и сельхозмашины» был принят на индексацию в международную наукометрическую базу данных Scopus.

Вхождение в МНБД Scopus — это результат многолетней работы коллектива журнала по повышению качества публикуемых материалов, привлечению авторов с высоким индексом цитируемости, расширению аудитории читателей. Мы высоко ценим доверие авторов и читателей, которые во многом определяют успех журнала. Включение в Scopus открывает новые возможности для развития научно-производственного рецензируемого журнала «Тракторы и сельхозмашины» как ведущего отраслевого издания в области тракторостроения и сельскохозяйственного машиностроения.

«Тракторы и сельхозмашины» — старейший научно-технический журнал в своей области. Он был основан в 1930 году как печатный орган Министерства тракторного и сельскохозяйственного машиностроения СССР. Сегодня он продолжает освещать актуальные вопросы разработки, производства и эксплуатации тракторов, комбайнов и другой сельхозтехники — выходит уже 90-й том.

**Ключевые слова:** Тракторы и сельхозмашины; ведущий отраслевой журнал; МНБД Scopus; индексация.

### Как цитировать:

Журнал «Тракторы и сельхозмашины» включён в Scopus: // Тракторы и сельхозмашины. 2023. Т. 90, № 3. С. 189–190.

DOI: <https://doi.org/10.17816/0321-4443-568037>

Рукопись получена: 13.07.2023

Рукопись одобрена: 14.07.2023

Опубликована онлайн: 15.07.2023

DOI: <https://doi.org/10.17816/0321-4443-568037>

News

## The “Tractors and Agricultural Machinery” journal is included in Scopus data base

### ABSTRACT

On July 12, 2023, a festal occasion happened, as our journal, “Tractors and Agricultural Machinery”, has been accepted for listing in the Scopus international scientometric database.

Being included in the Scopus is a result of multiyear work of the journal’s staff on increasing the quality of published materials, attracting authors with high citation index, broadening the journal audience. We highly appreciate the trust of authors and readers who mainly define the journal’s success. Including in Scopus gives new opportunities for development of the “Tractors and Agricultural Machinery” as leading peer-reviewed journal of tractor and agricultural machinery industry and R&D.

“Tractors and Agricultural Machinery” is the oldest scientific and technical journal in its field. It was founded in 1930 as print media of Ministry of Tractor and Agricultural Engineering of the USSR. Today it continues to cover relevant issues of development, manufacturing and operation of tractors, combine harvesters and other agricultural machinery – in its 90th volume.

**Keywords:** Tractors and Agricultural Machinery; leading peer-reviewed journal; Scopus; listing.

### To cite this article:

The “Tractors and Agricultural Machinery” journal is included in Scopus data base. *Tractors and Agricultural Machinery*. 2023;90(3):189–190.

DOI: <https://doi.org/10.17816/0321-4443-568037>

Received: 13.07.2023

Accepted: 14.07.2023

Published online: 15.07.2023

## ЖУРНАЛ «ТРАКТОРЫ И СЕЛЬХОЗМАШИНЫ» ВКЛЮЧЁН В SCOPUS

12 июля 2023 года пришло радостное известие: журнал «Тракторы и сельхозмашины» был принят на индексацию в международную наукометрическую базу данных Scopus.

Вхождение в МНБД Scopus — это результат многолетней работы коллектива журнала по повышению качества публикуемых материалов, привлечению авторов с высоким индексом цитируемости, расширению аудитории читателей. Мы высоко ценим доверие авторов и читателей, которые во многом определяют успех журнала. Включение в Scopus открывает новые возможности для развития «Тракторов и сельхозмашин» как ведущего научно-производственного рецензируемого отраслевого издания в области тракторостроения и сельскохозяйственного машиностроения.

«Тракторы и сельхозмашины» — старейший научно-технический журнал в своей области. Он был основан в 1930 году как печатный орган Министерства тракторного и сельскохозяйственного машиностроения СССР. Сегодня он продолжает освещать актуальные вопросы разработки, производства и эксплуатации тракторов, комбайнов и другой сельхозтехники — выходит уже 90-й том.

Научный рецензируемый журнал «Тракторы и сельхозмашины» входит в перечень изданий, рекомендованных ВАК России для публикации результатов диссертационных исследований.

Публикации охватывают широкий спектр тематик в соответствии со специальностями ВАК:

- Энергетические системы и комплексы;
- Турбомашины и поршневые двигатели;
- Машины и аппараты холодильной и криогенной техники;
- Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды;
- Гидравлические машины, вакуумная и компрессорная техника;
- Наземные транспортно-технологические средства и комплексы;
- Машины, агрегаты и технологические процессы;
- Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства;
- Технологии, машины и оборудование для АПК;
- Электротехнологии, электрооборудование и энергоснабжение АПК.

Широкий спектр актуальных научных направлений делает журнал привлекательным для исследователей и инженеров, работающих в области создания современной сельскохозяйственной техники. Индексация в Scopus, подтверждая высокий уровень публикуемых материалов, значительно расширит аудиторию журнала, обеспечит приток новых авторов, будет способствовать росту цитируемости опубликованных работ. Это позволит «Тракторам и сельхозмашинам» упрочить позиции ведущего отраслевого издания и внести весомый вклад в развитие агроинженерных наук в России.

*Редакция и редакционная коллегия  
журнала «Тракторы и сельхозмашины»  
Соучредитель: Московский политехнический  
университет  
Соучредитель и издатель: ООО «Эко-Вектор»*