

**ПРОБЛЕМЫ ВНЕДРЕНИЯ ЦИФРОВЫХ ПЛАТФОРМ ПЕНСИОННОЙ СИСТЕМЫ**

***И.П. Денисова, М.З. Музаев***

*Обоснована целесообразность внедрения цифровых технологий в деятельности пенсионной системы, рассмотрены достоинства и недостатки использования информационных технологий в социальной сфере. Предложено описание основных цифровых платформ Пенсионного фонда РФ, реализация которых позволит повысить адресность и персонализацию страховых услуг.*

**Ключевые слова:** *Пенсионные системы, Пенсионный фонд РФ, цифровизация, социальные услуги, технологические платформы*

Литература

1. Распоряжение Правительства РФ от 28.07.2017 № 1632-р. Об утверждении программы "Цифровая экономика Российской Федерации» [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)
2. Пенсионный фонд России: цифровизация и предварительные итоги работы в 2018 году <https://www.pensioner.ru/>
3. Информационные технологии в Пенсионном фонде РФ. Статья. <http://www.tadviser.ru/index.php/>
4. Федеральный закон от 01.04.2019 № 48-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об индивидуальном (персонифицированном) учете в системе обязательного пенсионного страхования" и отдельные законодательные акты Российской Федерации"
5. Insurance in the Digital Age A view on key implications for the economy and society Christian Schmidt, Director Digitalization research programme - The Geneva Association. <https://www.genevaassociation.org/>

***Ростовский государственный экономический университет  
(РИНХ), г. Ростов-на-Дону***

***Управление Пенсионного фонда России в Ачхой-Мартановском  
районе Чеченской Республики, с. Ачхой-Мартан***

***28 апреля 2019 г.***