**О формировании пенсионных накоплений в 2021 году**

У большинства работающих граждан 1967 года рождения и моложе, а также у участников программы государственного софинансирования пенсий и у матерей, которые направили средства маткапитала на накопительную пенсию,  формируются пенсионные накопления. Эти граждане имеют право выбирать способ их формирования, а также страховщика, которым может быть как Пенсионный фонд России (ПФР), так и негосударственный пенсионный фонд (НПФ).

Подать заявление в ПФР о переходе, в том числе о досрочном,  в НПФ или ПФР можно в  электронной форме через портал Госуслуг (заявление должно быть подписано усиленной квалифицированной электронной подписью) или в любом территориальном органе ПФР, обратившись лично, а также через представителя, на основании нотариально заверенной доверенности. Сделать это можно не позднее 1 декабря 2021 года. Нельзя подать  такие заявления через МФЦ, почтой или курьером.

В момент подачи заявления работники ПФР уведомляют граждан о том, что  переводить накопления без потерь инвестиционного дохода можно не чаще, чем один раз в 5 лет.  Так, в  2021 году подавать заявления о досрочном переходе без потерь инвестиционного дохода выгодно гражданам:

-  у которых в 2016 году были отражены текущим страховщиком суммы первой пятилетней фиксации средств пенсионных накоплений;

- которые формируют свои накопления у текущего страховщика с 2017 года.

Информирование о последствиях преждевременной смены страховщика  и  ограничение перечня каналов, через которые можно подать заявление о переводе пенсионных накоплений, направлены  на то, чтобы повысить информированность граждан о возможных потерях при переводе средств пенсионных накоплений, а также предотвратить случаи мошенничества при их переводе от одного страховщика к другому.

Контролировать формирование пенсионных накоплений  можно  в «Личном кабинете гражданина» на сайте Пенсионного фонда России. Если будет обнаружена информация о неправомерном переводе пенсионных накоплений,  следует уведомить ПФР об этом факте.