



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 63108

от "12" апреля 2021.

ПРАВЛЕНИЕ ПЕНСИОННОГО ФОНДА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24 декабря 2020 г.

МОСКВА

№ 904п

Об утверждении форматов сведений, используемых при
обмене информацией между негосударственным пенсионным фондом и
Пенсионным фондом Российской Федерации

В соответствии с пунктом 2 постановления Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2018 г. № 1728 «О порядке обмена информацией между негосударственным пенсионным фондом и Пенсионным фондом Российской Федерации в электронной форме с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, № 1, ст. 23) Правление Пенсионного фонда Российской Федерации **постановляет:**

Утвердить по согласованию с Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации прилагаемые форматы сведений, используемых при обмене информацией между негосударственным пенсионным фондом и Пенсионным фондом Российской Федерации.

Председатель

М. Топилин

Приложение

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правления ПФР

от 24 декабря 2020 г.

№ 904п

Форматы сведений, используемых при обмене информацией между негосударственным пенсионным фондом и Пенсионным фондом Российской Федерации

Объявленные пространства имен

Таблица 1. Пространства имен

Префикс	Пространство имен
xs	http://www.w3.org/2001/XMLSchema
АФ	http://пф.рф/АФ
АФ4	http://пф.рф/АФ/2017-08-21
ВНПФ3	http://пф.рф/ВсВО/НПФ/типыВходящие/2018-09-12
ИНПФ4	http://пф.рф/ВсВО/НПФ/типыИсходящие/2018-09-12
НПФ4	http://пф.рф/ВсВО/НПФ/типы/2018-09-12
УТ	http://пф.рф/унифицированные Типы/2014-01-01
УТ2	http://пф.рф/УТ/2017-08-21

1. Унифицированные типы данных для всех информационных обменов ПФР Простые типы

Таблица 2. Унифицированные типы данных для всех информационных обменов ПФР: Простые типы

Наименование	Стандартный тип данных	Ограничения к стандартному типу данных	Описание
УТ:ТипАдресЭлПочты	xs:normalizedString	Шаблон: <code>[^@]+@[^\.]+\..+</code>	Тип для представления адреса электронной почты
УТ:ТипИНН	xs:string	Шаблон: <code>\d{10}</code> Шаблон: <code>\d{12}</code>	Тип, используемый для представления двенадцатизначного идентификационного номера налогоплательщика физического лица или десятизначного идентификационного номера налогоплательщика юридического лица
УТ:ТипИндекс	xs:string	Шаблон: <code>\d{5,7}</code> Шаблон:	Почтовый индекс
УТ:ТипКПП	xs:string	Шаблон: <code>\d{9}</code>	Тип, используемый для представления девятизначного кода причины постановки на учет юридического лица
УТ:ТипКодЕГРИП	xs:string	Шаблон: <code>\d{15}</code> Шаблон: 0	Код основного государственного регистрационного номера в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей
УТ:ТипКодЕГРЮЛ	xs:string	Шаблон: <code>\d{13}</code> Шаблон: 0	Код основного государственного регистрационного номера в Едином государственном реестре юридических лиц
УТ:ТипКрИмяОрг	xs:normalizedString	Минимальная длина: 1 Максимальная длина: 255	Тип, используемый для представления сокращенного наименования организации – юридического лица
УТ:ТипНепустаяСтрока	xs:normalizedString	Минимальная длина: 1	Тип, используемый для представления элементов со строчным значением, заполнение которых обязательно (то есть значение не может быть пустым)
УТ:ТипНомерТелефона	xs:string	Шаблон: <code>\d*</code> Максимальная длина: 15	Тип, используемый для представления телефонного номера
УТ:ТипПол	xs:string	Принимаемые значения:	Тип для представления пола человека (М –

Наименование	Стандартный тип данных	Ограничения к стандартному типу данных	Описание
		М, Ж	мужской, Ж – женский)
УТ:ТипРегНомер	xs:string	Шаблон: \d{3}-\d{3}-\d{6}	Тип, используемый для представления регистрационного номера страхователя
УТ:ТипСтраховойНомер	xs:string	Шаблон: \d{3}-\d{3}-\d{3}-\d{2} Шаблон: \d{3}-\d{3}-\d{3}-\d{2}	Тип, используемый для представления страхового номера индивидуального лицевого счета в формате XXX-XXX-XXX-SS или XXX-XXX-XXX-SS
УТ2:ТипGUID	xs:string	Шаблон: ([0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{8}) ([0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12})	Тип, используемый для заполнения глобального идентификатора
УТ2:ТипДеньги	xs:decimal	Шаблон: \-?[0-9]+\.\d{2} Шаблон: \-?[0-9]+	Тип, используемый для представления суммы в рублях или рублях и копейках, а также в иностранной валюте; вещественное число с дробной частью в 2 знака
УТ2:ТипДеньгиКоп	xs:decimal	Шаблон: \-?[0-9]+\.\d{2}	Тип, используемый для представления суммы, указывается в рублях и копейках; вещественное число с дробной частью в 2 знака
УТ2:ТипИНН	xs:string	Шаблон: \d{10} Шаблон: \d{12}	Тип, используемый для представления двенадцатизначного идентификационного номера налогоплательщика физического лица или десятизначного идентификационного номера налогоплательщика юридического лица
УТ2:ТипИндекс	xs:string	Шаблон: \d{5,7} Шаблон:	Почтовый индекс
УТ2:ТипКПП	xs:string	Шаблон: \d{9}	Тип, используемый для представления девятизначного кода причины постановки на учет юридического лица
УТ2:ТипКодЕГРИП	xs:string	Шаблон: \d{15} Шаблон: 0	Код основного государственного регистрационного номера в Едином

Наименование	Стандартный тип данных	Ограничения к стандартному типу данных	Описание
УТ2:ТипКодЕГРЮЛ	xs:string	Шаблон: \d{13} Шаблон: 0	государственном реестре индивидуальных предпринимателей Код основного государственного регистрационного номера в Едином государственном реестре юридических лиц
УТ2:ТипКодСтраны	УТ2:ТипНепустаяСтрока	Шаблон: \d{3}	Код страны согласно Общероссийскому классификатору стран мира
УТ2:ТипНепустаяСтрока	xs:normalizedString	Минимальная длина: 1	Тип, используемый для представления элементов со строковым значением, заполнение которых обязательно (то есть значение не может быть пустым)
УТ2:ТипРегНомер	xs:string	Шаблон: \d{3}-\d{3}-\d{6}	Тип, используемый для представления регистрационного номера страхователя
УТ2:ТипСтраховойНомер	xs:string	Шаблон: \d{3}-\d{3}-\d{3} \d{2} Шаблон: \d{3}-\d{3}-\d{3}-\d{2}	Тип, используемый для представления страхового номера индивидуального лицевого счета в формате XXX-XXX-XXX СС или XXX-XXX-XXX-СС

Группы элементов

Группа элементов налогового номера: идентификационный номер налогоплательщика и код причины постановки на учет (далее – УТ2:ГрНН)

Группа элементов налогового номера: идентификационный номер налогоплательщика и код причины постановки на учет

Таблица 3. Группа элементов УТ2:ГрНН

Позиция	Компонент	Представление	Тип	Обяз.	Ограничения	Описание
1	УТ2:ИНН	Элемент	УТ2:ТипИНН	Да		Индивидуальный номер налогоплательщика
2	УТ2:КПП	Элемент	УТ2:ТипКПП	Нет		Тип описан в таблице 2 настоящих форматов Код причины постановки на учет Тип описан в таблице 2 настоящих форматов

Группа элементов со сведениями о застрахованном лице, общими для всех реестров (далее – НПФ4:ГрСуммыРеестра)

Группа элементов со сведениями о застрахованном лице, общими для всех реестров

Таблица 4. Группа элементов НПФ4:ГрСуммыРеестра

Позиция	Компонент	Представление	Тип	Обяз.	Ограничения	Описание
1	НПФ4:СуммыПереданные	Блок		Нет		Группа элементов со сведениями о переданных суммах
1.1	НПФ4:СВ	Блок	НПФ4:ТипСуммаИД	Нет		Суммы средств, переданных в рамках Федерального закона от 7 мая 1998 года № 75-ФЗ «О негосударственных пенсионных фондах» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, № 19, ст. 2071; 2021, № 1, ст. 76) (далее – Федеральный закон № 75-ФЗ): сумма средств страховых взносов (рублей, копеек) и инвестиционный доход/убыток нарастающим итогом (рублей, копеек)
1.2	НПФ4:ДСВ	Блок	НПФ4:ТипСуммаИД	Нет		Суммы средств, переданных в рамках Федерального закона от 30 апреля 2008 г. № 56-ФЗ «О дополнительных страховых взносах на накопительную пенсию и государственной поддержке формирования пенсионных накоплений» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 18, ст. 1943; 2019, № 40, ст. 5488) (далее – Федеральный закон № 56-ФЗ): сумма дополнительных страховых взносов застрахованного лица на накопительную пенсию, сумма взносов работодателя (рублей, копеек) и инвестиционный доход/убыток нарастающим итогом (рублей, копеек)
1.3	НПФ4:СОФН	Блок	НПФ4:ТипСуммаИД	Нет		Суммы средств, переданных в рамках Федерального закона № 56-ФЗ: сумма

Позиция	Компонент	Представление	Тип	Обяз.	Ограничения	Описание
1.4	НПФ4:МСК	Блок	НПФ4:ТипСуммаИД	Нет		средств на софинансирование (рублей, копеек) и инвестиционный доход/ убыток нарастающим итогом (рублей, копеек) Суммы средств, переданных в рамках Федерального закона от 29 декабря 2006 г. № 256-ФЗ «О дополнительных мерах государственной поддержки семей, имеющих детей» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2007, № 1, ст. 19; 2020, № 52, ст. 8597) (далее – Федеральный закон № 256-ФЗ): сумма средств (части средств) материнского (семейного) капитала, направленная на формирование накопительной пенсии (рублей, копеек), и инвестиционный доход/убыток нарастающим итогом (рублей, копеек)
1.5	НПФ4:ВсегоСПН	Элемент	УТ2:ТипДеньги	Да		Итоговая сумма средств пенсионных накоплений (ВСЕГО средств пенсионных накоплений застрахованного лица) (рублей, копеек) Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
2	НПФ4:ГарантийноеВосполнение	Элемент	УТ2:ТипДеньги	Нет		Сумма гарантийного восполнения (рублей, копеек) Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
3	НПФ4:Компенсация	Элемент	УТ2:ТипДеньги	Нет		Сумма компенсации (рублей, копеек) Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
4	НПФ4:ВсегоПередано	Элемент	УТ2:ТипДеньги	Да		ВСЕГО передано средств пенсионных накоплений застрахованного лица (рублей, копеек)

Позиция	Компонент	Представление	Тип	Обяз.	Ограничения	Описание
						Тип описан в таблице 2 настоящих форматов

Составные типы

Тип, содержащий информацию о дате «от» и номере документа (далее – УТ:ТипРеквизитыДокумента)

Тип, содержащий информацию о дате «от» и номере документа

Таблица 5. Составной тип УТ:ТипРеквизитыДокумента

Позиция	Компонент	Представление	Тип	Обяз.	Ограничения (расширение)	Описание
1	УТ:Дата	Элемент	xs:date	Да		Дата документа «от»
2	УТ:Номер	Элемент	xs:normalizedString	Да		Номер документа

Базовый унифицированный тип, использующийся для представления фамилии, имени, отчества физического лица (далее – УТ:ТипФИО)

Базовый унифицированный тип, использующийся для представления фамилии, имени, отчества физического лица

Таблица 6. Составной тип УТ:ТипФИО

Позиция	Компонент	Представление	Тип	Обяз.	Ограничения (расширение)	Описание
1	УТ:Фамилия	Элемент	xs:normalizedString	Нет		Фамилия физического лица
2	УТ:Имя	Элемент	xs:normalizedString	Нет		Имя физического лица
3	УТ:Отчество	Элемент	xs:normalizedString	Нет		Отчество физического лица (при наличии)

Тип, используемый для структурированного представления части адреса (далее – УТ2:ТипГеография)

Тип, используемый для структурированного представления части адреса

Таблица 7. Составной тип УТ2:ТипГеография

Позиция	Компонент	Представление	Тип	Обяз.	Ограничения (расширение)	Описание
1	УТ2:Название	Элемент	УТ2:ТипНепустаяСтрока	Да		Географическое наименование объекта Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
2	УТ2:Сокращение	Элемент	УТ2:ТипНепустаяСтрока	Нет		Сокращение адресного элемента. Тип описан в таблице 2 настоящих форматов

Тип, содержащий информацию о дате «от» и номере документа (далее – УТ2:ТипРеквизитыДокумента)

Тип, содержащий информацию о дате «от» и номере документа

Таблица 8. Составной тип УТ2:ТипРеквизитыДокумента

Позиция	Компонент	Представление	Тип	Обяз.	Ограничения (расширение)	Описание
1	УТ2:Дата	Элемент	xs:date	Да		Дата документа «от»
2	УТ2:Номер	Элемент	УТ2:ТипНепустаяСтрока	Да		Номер документа Тип описан в таблице 2 настоящих форматов

Тип, использующийся для представления сведений о фамилии, имени, отчестве застрахованного лица и его страховом номере индивидуального лицевого счета (далее – НПФ4:ТипЗастрахованноеЛицо)

Тип, использующийся для представления сведений о фамилии, имени, отчестве застрахованного лица и его страховом номере индивидуального лицевого счета

Таблица 9. Составной тип НПФ4:ТипЗастрахованноеЛицо

Позиция	Компонент	Представление	Тип	Обяз.	Ограничения (расширение)	Описание
1	УТ2:ФИО	Блок		Да		Фамилия, имя, отчество (при наличии) застрахованного лица
1.1	УТ2:Фамилия	Элемент	УТ2:ТипНепустаяСтрока	Нет		Фамилия физического лица Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
1.2	УТ2:Имя	Элемент	УТ2:ТипНепустаяСтрока	Нет		Имя физического лица Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
1.3	УТ2:Отчество	Элемент	УТ2:ТипНепустаяСтрока	Нет		Отчество физического лица (при наличии) Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
2	УТ2:СНИЛС	Элемент	УТ2:ТипСтраховойНомер	Да		Страховой номер индивидуального лицевого счета Тип описан в таблице 2 настоящих форматов

Тип, использующийся для представления кратких сведений об НПФ: наименование, идентификационный номер налогоплательщика (далее – НПФ4:ТипСведенияНПФ)

Тип, использующийся для представления кратких сведений о негосударственном пенсионном фонде: наименование, идентификационный номер налогоплательщика

Таблица 10. Составной тип НПФ4:ТипСведенияНПФ

Позиция	Компонент	Представление	Тип	Обяз.	Ограничения (расширение)	Описание
1	НПФ4:Наименование	Элемент	УТ2:ТипНепустаяСтрока	Нет		Полное наименование негосударственного пенсионного фонда. Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
2	НПФ4:НаименованиеФормализованное	Элемент	УТ2:ТипНепустаяСтрока	Да		Наименование негосударственного пенсионного фонда, используемое автоматизированной информационной системой ПФР. Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
3	НПФ4:ИНН	Элемент	УТ2:ТипИНН	Да		Индивидуальный номер налогоплательщика. Тип описан в таблице 2 настоящих форматов

Служебная информация об электронном документе (далее – НПФ4:ТипСлужебнаяИнформацияНПФ)

Служебная информация об электронном документе

Таблица 11. Составной тип НПФ4:ТипСлужебнаяИнформацияНПФ

Позиция	Компонент	Представление	Тип	Обяз.	Ограничения (расширение)	Описание
1	АФ4:GUID	Элемент	УТ2:ТипGUID	Да		Глобальный идентификатор электронного документа, присваиваемый негосударственным

Позиция	Компонент	Представление	Тип	Обяз.	Ограничения (расширение)	Описание
						пенсионным фондом, подготовившим документ. Относится к зоне идентификации документа. Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
2	АФ4:ВопетНа	Элемент	УТ2:ТипGUID	Нет	Максимальное количество указаний компонента: Не ограничено	Глобальный идентификатор электронного документа, в ответ на который сформирован документ. Относится к зоне идентификации документа. Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
3	АФ4:ДатаВремя	Элемент	xs:dateTime	Да		Дата и время формирования электронного документа
4	НПФ4:Составитель	Блок		Да		Сведения о негосударственном пенсионном фонде, подготовившем электронный документ
4.1 - 4.2	{группа}	Группа элементов	УТ2:ГрНН	Нет		Идентификационный номер налогоплательщика и код причины постановки на учет организации. Группа описана в таблице 3
4.3	ЛИБО УТ2:КодЕГРИП	Выбор	УТ2:ТипКодЕГРИП	Нет		Код основного государственного регистрационного номера в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей. Тип описан в таблице 2 настоящих форматов

Позиция	Компонент	Представление	Тип	Обяз.	Ограничения (расширение)	Описание
	ЛИБО УТ2:КодЕГРЮЛ		УТ2:ТипКодЕГРЮЛ			Код основного государственного регистрационного номера в Едином государственном реестре юридических лиц. Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
4.4	УТ2:Форма	Элемент	УТ2:ТипНепустаяСтрока	Нет		Организационно-правовая форма организации. Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
4.5	УТ2:Наименование	Элемент	УТ2:ТипНепустаяСтрока	Нет		Полное наименование организации. Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
4.6	УТ2:НаименованиеКраткое	Элемент	УТ2:ТипНепустаяСтрока	Нет	Минимальная длина: 1 Максимальная длина: 255	Сокращенное наименование организации. Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
4.7	УТ2:РегНомер	Элемент	УТ2:ТипРегНомер	Нет		Регистрационный номер ПФР. Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
4.8	УТ2:Адрес	Блок		Нет		Адрес в пределах места нахождения негосударственного пенсионного фонда
4.8.1	ЛИБО {группа}	Выбор		Да		Почтовый адрес негосударственного пенсионного фонда в Российской Федерации. Последовательность описана в таблице 12 настоящих

Позиция	Компонент	Представление	Тип	Обяз.	Ограничения (расширение)	Описание
	ЛИБО УТ2:Иностраный					форматов Почтовый адрес негосударственного пенсионного фонда в иностранном государстве. Блок описан в таблице 13 настоящих форматов
	ЛИБО УТ2:Неструктурированный		УТ2:ТипНепустаяСтрока			Уникальный почтовый адрес, не предусмотренный в государственном адресном реестре. Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
4.9	УТ2:Подразделение	Блок		Нет		Подразделение организации
4.9.1	УТ2:Наименование	Элемент	УТ2:ТипНепустаяСтрока	Да		Наименование подразделения организации. Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
4.9.2	УТ2:Номер	Элемент	УТ2:ТипНепустаяСтрока	Нет		Номер подразделения. Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
5	НПФ4:НомерДокументаОрганизации	Элемент	xs:normalizedString	Да	Минимальная длина: 1 Максимальная длина: 5 Шаблон: \d{1,5}	Номер документа, присвоенный негосударственным пенсионным фондом
6	НПФ4:ЗаГод	Элемент	xs:gYear	Да		Год, за который составлен документ
7	НПФ4:ТипПериода	Элемент	УТ2:ТипНепустаяСтрока	Нет		Тип периода. Тип описан в таблице 2 настоящих форматов

Позиция	Компонент	Представление	Тип	Обяз.	Ограничения (расширение)	Описание
8	НПФ4:НомерПериода	Элемент	xs:integer	Нет		Номер периода

Почтовый адрес в Российской Федерации с возможностью указания кода Федеральной информационной адресной системы

Используется в составном типе данных: НПФ4:ТипСлужебнаяИнформацияНПФ

Таблица 12. Почтовый адрес в Российской Федерации с возможностью указания кода Федеральной информационной адресной системы

Позиция	Компонент	Представление	Тип	Обяз.	Ограничения (расширение)	Описание
1	УТ2:GUID	Элемент	УТ2:ТипGUID	Нет		Глобальный уникальный идентификатор адресного объекта или уникальный идентификатор записи дома. Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
2	УТ2:Индекс	Элемент	УТ2:ТипИндекс	Нет		Почтовый индекс Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
3	УТ2:Регион	Блок	УТ2:ТипГеография	Нет		Субъект Российской Федерации. Для региональных центров наименования регионов могут не указываться. Тип описан в таблице 7 настоящих форматов
4	УТ2:Город	Блок	УТ2:ТипГеография	Нет		Городское или сельское поселение в составе муниципального района (для муниципального района) (за исключением объектов адресации, расположенных на межселенных территориях). Тип описан в таблице 7 настоящих форматов

Позиция	Компонент	Представление	Тип	Обяз.	Ограничения (расширение)	Описание
5	УТ2:Внутригородской Район	Блок	УТ2:ТипГеография	Нет		Муниципальный район, муниципальный округ, городской округ или внутригородская территория (для городов федерального значения). Тип описан в таблице 7 настоящих форматов
6	УТ2:Населенный Пункт	Блок	УТ2:ТипГеография	Нет		Населенный пункт. Тип описан в таблице 7 настоящих форматов
7	УТ2:Улица	Блок	УТ2:ТипГеография	Нет		Улица. Тип описан в таблице 7 настоящих форматов
8	УТ2:Дом	Элемент	УТ2:ТипНепустаяСтрока	Нет	Максимальная длина: 20	Номер дома. Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
9	УТ2:Строение	Элемент	УТ2:ТипНепустаяСтрока	Нет	Максимальная длина: 10	Номер строения. Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
10	УТ2:Владение	Элемент	УТ2:ТипНепустаяСтрока	Нет	Максимальная длина: 10	Номер владения. Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
11	УТ2:Корпус	Элемент	УТ2:ТипНепустаяСтрока	Нет	Максимальная длина: 10	Номер корпуса. Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
12	УТ2:Квартира	Элемент	УТ2:ТипНепустаяСтрока	Нет		Квартира. Тип описан в таблице 2 настоящих форматов

Почтовый адрес в иностранном государстве
 Используется в составном типе данных: НПФ4:ТипСлужебнаяИнформацияНПФ
 Таблица 13. Почтовый адрес в иностранном государстве

Позиция	Компонент	Представление	Тип	Обяз.	Ограничения (расширение)	Описание
1	УТ2:ИностраныйадресБлок			Да		Почтовый адрес негосударственного пенсионного фонда в иностранном государстве
1.1	УТ2:Индекс	Элемент	УТ2:ТипИндекс	Нет		Почтовый индекс Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
1.2	УТ2:КодСтраны	Элемент	УТ2:ТипКодСтраны	Да		Код страны согласно Общероссийскому классификатору стран мира. Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
1.3	УТ2:НазваниеСтраны	Элемент	УТ2:ТипНепустаяСтрока	Да		Название страны. Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
1.4	УТ2:АдресКириллицей	Элемент	УТ2:ТипНепустаяСтрока	Да		Почтовый адрес негосударственного пенсионного фонда в иностранном государстве (кириллица). Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
1.5	УТ2:АдресЛатиницей	Элемент	УТ2:ТипНепустаяСтрока	Да		Почтовый адрес негосударственного пенсионного фонда в иностранном государстве (латиница). Тип описан в таблице 2 настоящих форматов

Сведения о сумме средств и инвестиционном доходе/убытке нарастающим итогом по этим средствам (далее – НПФ4:ТипСуммаИД)

Сведения о сумме средств и инвестиционном доходе/убытке нарастающим итогом по этим средствам

Таблица 14. Составной тип НПФ4:ТипСуммаИД

Позиция	Компонент	Представление	Тип	Обяз.	Ограничения (расширение)	Описание
1	НПФ4:СуммаЭлемент		УТ2:ТипДеньги	Да		Сумма средств (части средств) (рублей, копеек) Тип описан в таблице 2
2	НПФ4:ИД	Элемент	УТ2:ТипДеньги	Да		Инвестиционный доход/ убыток нарастающим итогом (рублей, копеек) Тип описан в таблице 2

Сумма средств, сумма ИД и сумма ЧФР (далее – НПФ4:ТипСуммаИДЧФР)

Сумма средств, сумма ИД и сумма ЧФР

Таблица 15. Составной тип НПФ4:ТипСуммаИДЧФР

Позиция	Компонент	Представление	Тип	Обяз.	Ограничения (расширение)	Описание
1	НПФ4:СуммаЭлемент		УТ2:ТипДеньгиКоп	Да		Сумма средств (части средств) (рублей, копеек). Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
2	НПФ4:ИД	Элемент	УТ2:ТипДеньгиКоп	Нет		Инвестиционный доход/ убыток нарастающим итогом (рублей, копеек). Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
3	НПФ4:ЧФР	Элемент	УТ2:ТипДеньгиКоп	Нет		Сумма чистого финансового результата (рублей, копеек). Тип описан в таблице 2 настоящих форматов

2. Взаимодействие с негосударственным пенсионным фондом (далее – ВНПФ)

2.1. Входящие документы

2.1.1. Информация о суммах переданных средств пенсионных накоплений, в том числе средств (части средств) материнского (семейного) капитала, направленных на формирование накопительной пенсии, с учетом результата их инвестирования, в отношении каждого застрахованного лица с указанием фамилии, имени, отчества и страхового номера индивидуального лицевого счета во исполнение абзаца третьего пункта 1 статьи 36.6 Федерального закона № 75-ФЗ (далее – РНПФ)

Структура документа РНПФ

Пространство имен по умолчанию: <http://пф.рф/ВсВО/НПФ/РНПФ/2018-09-12>

Таблица 16. Электронный документ РНПФ

Позиция	Компонент	Представление	Тип	Обяз.	Ограничения (расширение)	Описание
1	ЭДПФР	Блок		Да		Корневой элемент
1.1	РНПФ	Блок		Да		Информация о суммах переданных средств пенсионных накоплений, в том числе средств (части средств) материнского (семейного) капитала, направленных на формирование накопительной пенсии, с учетом результата их инвестирования, в отношении каждого застрахованного лица с указанием фамилии, имени, отчества и страхового номера индивидуального лицевого счета во исполнение абзаца третьего пункта 1 статьи 36.6 Федерального закона № 75-ФЗ
1.1.1	Реквизиты	Блок	УТ2:ТипРеквизиты/Документа	Да		Дата и номер реестра

Позиция	Компонент	Представление	Тип	Обяз.	Ограничения (расширение)	Описание
						Тип описан в таблице 8 настоящих форматов
1.1.2	НПФ	Блок	НПФ4:ТипСведенияНПФ	Да		Сведения о негосударственном пенсионном фонде. Тип описан в таблице 10 настоящих форматов
1.1.3	Платежный Документ	Блок	УТ2:ТипРеквизитыДокумента	Нет		Дата и номер платежного документа. Тип описан в таблице 8 настоящих форматов
1.1.4	Список Сведений	Блок		Да		Перечень сведений о застрахованных лицах и их суммах средств пенсионных накоплений, переданных негосударственным пенсионным фондом в ПФР
1.1.4.1	Запись	Блок		Да	Максимальное количество указаний компонента: Не ограничено	Сведения об одной записи (одном застрахованном лице) финансового реестра
1.1.4.1.1	ВНПФ3:НомерПП	Элемент	xs:positiveInteger	Да		Номер записи (строки) по порядку
1.1.4.1.2	ВНПФ3:ЗЛ	Блок	НПФ4:ТипЗастрахованноеЛицо	Да		Сведения о застрахованном лице. Тип описан в таблице 9
1.1.4.1.3 – 1.1.4.1.6	{группа}	Группа элементов	НПФ4:ГрСуммыРеестра	Да		Группа элементов со сведениями о переданных суммах. Группа описана в таблице 4 настоящих форматов

Позиция	Компонент	Представление	Тип	Обяз.	Ограничения (расширение)	Описание
1.1.5	Итого	Блок		Да		Строка «Итого» реестра
1.1.5.1	КоличествоЗЛ	Элемент	xs:positiveInteger	Да		Итого количество застрахованных лиц по документу
1.1.5.2 – 1.1.5.5	{группа}	Группа элементов	НПФ4:ГрСуммыРеестра	Да		Группа элементов со сведениями об итоговых по реестру переданных суммах. Группа описана в таблице 4 настоящих форматов
1.2	СлужебнаяИнформация	Блок	НПФ4:ТипСлужебнаяИнформацияНПФ	Да		Служебная информация об электронном документе. Тип описан в таблице 11 настоящих форматов
1.3	Signature	Блок	SignatureType Тип объявлен в пространстве имен	Нет		Электронная подпись. Электронный документ, для которого законодательством Российской Федерации предусмотрена подпись, должен быть подписан электронной подписью в соответствии с требованиями Федерального закона от 6 апреля 2011 г. № 63-ФЗ «Об электронной подписи» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 15, ст. 2036; 2021, № 9, ст. 1467) (далее – Федеральный закон № 63-ФЗ)

Правила проверки
Таблица 17. Список проверок для документа РНПФ

№ п/п	Наименование группы проверок	Коды проверок	Состав проверок
1	Проверка файла на синтаксическую корректность	АФ.КСФ.1.1	Проверка файла на синтаксическую корректность(приложение 1 к настоящим форматам)
2	Проверка файла на соответствие описанию и структуре типов данных	АФ.СХ.1.1	Проверка файла на соответствие описанию и структуре типов данных (приложение 1 к настоящим форматам)
3	Проверка корректности электронной подписи	АФ.ЭП.1.1	Проверка корректности электронной подписи (приложение 1 к настоящим форматам)
4	Перечень общих проверок файлов входящих документов	ВсВО.ОПФ_2017-08-09.1.4 – ВсВО.ОПФ_2017-08-09.1.5	Проверки выполнения общих требований к файлам (приложение 4 к настоящим форматам)
5	Перечень общих проверок для реестра	ВсВО.ОПР_2017-08-09.1.1 – ВсВО.ОПР_2017-08-09.1.5 ВсВО.ОПР_2017-08-09.1.22 ВсВО.ОПР_2017-08-09.1.24 – ВсВО.ОПР_2017-08-09.1.26	Перечень общих проверок для реестра (приложение 4 к настоящим форматам)
6	Общие проверки	ВСЗЛ.ОП.1.1 – ВСЗЛ.ОП.1.2 ВСЗЛ.ОП.1.4 ВСЗЛ.ОП.1.6 – ВСЗЛ.ОП.1.8	Общие для всех документов правила проверки (приложение 2 к настоящим форматам)
7	Проверки блока «ФИО»	ВСЗЛ.ФИО.1.1 – ВСЗЛ.ФИО.1.3 ВСЗЛ.ФИО.1.5 ВСЗЛ.ФИО.1.7 – ВСЗЛ.ФИО.1.9	Проверки фамилии, имени, отчества (приложение 2 к настоящим форматам)
8	Перечень общих проверок для входящих реестров	ВсВО.ОПВР.1.1 – ВсВО.ОПВР.1.12	Общие проверки входящих реестров (приложение 5 к настоящим форматам)

2.1.2. Уведомление о вновь заключенных договорах об обязательном пенсионном страховании (далее – УНПФ)

Структура документа УНПФ

Пространство имен по умолчанию: <http://пф.рф/ВЗЛ/УНПФ/2012-02-21/2016-10-12>

Таблица 18. Электронный документ УНПФ

Позиция	Компонент	Представление	Тип	Обяз.	Ограничения (расширение)	Описание
1	ЭДПФР	Блок		Да		Корневой элемент
1.1	УНПФ	Блок		Да		Уведомление о вновь заключенных договорах об обязательном пенсионном страховании
1.1.1	ТерриториальныйОрганПФР	Блок		Да		Сведения о территориальном органе ПФР, в который направляется уведомление
1.1.1.1	Код	Элемент	xs:string	Да	Шаблон: d{3,6}	Код территориального органа ПФР, используемый автоматизированной информационной системой ПФР
1.1.1.2	Наименование	Элемент	УТ:ТипНепустаяСтрока	Да		Наименование территориального органа ПФР. Тип описан в таблице 2 настоящих форматов
1.1.1.3	Адрес	Блок		Да		Почтовый адрес территориального органа ПФР
1.1.1.3.1	УТ:Регион	Блок		Нет		Для региональных центров наименования регионов могут не указываться
1.1.1.3.1.1	УТ:Название	Элемент	xs:string	Да		Географическое наименование объекта
1.1.1.3.1.2	УТ:Сокращение	Элемент	xs:string	Нет		Сокращение адресного элемента
1.1.1.3.2	УТ:Район	Блок		Нет		Для районных центров наименования районов могут не