

Сценарии за резултати за минали периоди на Договорен фонд „Аванс Източна Европа“ – клас Б, съгласно чл. 1, ал.4 от Поправка на Делегиран регламент (ЕС) 2021/2268 на Комисията от 6 септември 2021 година за изменение на регулаторните технически стандарти, определени в Делегиран регламент (ЕС) 2017/653 на Комисията, по отношение на основната методика и представянето на сценариите за резултатите, представянето на разходите и методиката за изчисляване на обобщените показатели за разходите, представянето и съдържанието на информацията за резултатите за минали периоди и представянето на разходите при пакетите с инвестиционни продукти на дребно и основаващи се на застраховане инвестиционни продукти (ПИПДОЗИП), при които се предлага набор от инвестиционни варианти, както и по отношение на съобразяването на преходния режим за посочените в член 32 от Регламент (ЕС) № 1286/2014 на Европейския парламент и на Съвета създатели на ПИПДОЗИП, предлагащи дялове от фондове като инвестиционни варианти за базов инструмент, с удължения преходен режим по същия член

Представените стойности включват всички разходи, свързани със самия продукт. При тези стойности не е взет предвид данъчният Ви статус, който може да се отрази на Вашата възвръщаемост. Възвръщаемостта при този продукт зависи от бъдещите показатели на пазара. Бъдещата динамика на пазара е несигурна и не може да бъде точно предвидена. Представените сценарии – песимистичен, умерен и оптимистичен, илюстрират най-неблагоприятните, средните и най-благоприятните резултати при продукта през последните 10 години. Представените илюстративни сценарии се основават на минали резултати и на някои допускания, като поради липса на ценова история калкулациите са направени на база стойности за референтен показател (MOEX Russia Index), който най-точно покрива риск-доходност профила, географската и секторната експозиция на активите на клас Б. Бъдещата пазарна динамика може да е много различна от наблюдаваната.

Сценарии към 31.10.2024 г.

Препоръчителен период на държане		2 години	
Примерна инвестиция		10 000 EUR	
Минимална възвръщаемост		Бихте могли да изгубите инвестираните средства частично или изцяло.	
		Ако изтеглите инвестицията си след 1 година	Ако изтеглите инвестицията си след 2 години
Кризисен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 0	EUR 70
	Средногодишна възвръщаемост	-100.00%	-91.82%
Песимистичен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 6 120	EUR 6 060
	Средногодишна възвръщаемост	-38.82%	-22.12%
Умерен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 10 270	EUR 11 030
	Средногодишна възвръщаемост	2.67%	5.01%
Оптимистичен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 17 420	EUR 16 790
	Средногодишна възвръщаемост	74.24%	29.60%
Кризисният сценарий показва вероятната възвръщаемост при екстремни пазарни условия.			
Песимистичният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 30.09.2021г. и 30.09.2023г., като след 03.01.2023г. данните за референтния показател се заменят от ежедневно изчислявана НСА на дял на клас Б.			
Умереният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 31.05.2018г. и 31.05.2020г.			
Оптимистичният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 31.12.2014г. и 31.12.2016г.			

## Сценарии към 30.09.2024 г.

Препоръчителен период на държане		2 години	
Примерна инвестиция		10 000 EUR	
Минимална възвръщаемост		Бихте могли да изгубите инвестираните средства частично или изцяло.	
		Ако изтеглите инвестицията си след 1 година	Ако изтеглите инвестицията си след 2 години
Кризисен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 0	EUR 70
	Средногодишна възвръщаемост	-100.00%	-91.76%
Песимистичен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 6 120	EUR 6 060
	Средногодишна възвръщаемост	-38.82%	-22.12%
Умерен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 10 210	EUR 11 000
	Средногодишна възвръщаемост	2.14%	4.88%
Оптимистичен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 17 420	EUR 16 790
	Средногодишна възвръщаемост	74.24%	29.60%

Кризисният сценарий показва вероятната възвръщаемост при екстремни пазарни условия.

Песимистичният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 30.09.2021г. и 30.09.2023г., като след 03.01.2023г. данните за референтния показател се заменят от ежедневно изчислявана НСА на дял на клас Б.

Умереният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 31.07.2015г. и 31.07.2017г.

Оптимистичният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 31.12.2014г. и 31.12.2016г.

## Сценарии към 31.08.2024 г.

Препоръчителен период на държане		2 години	
Примерна инвестиция		10 000 EUR	
Минимална възвръщаемост		Бихте могли да изгубите инвестираните средства частично или изцяло.	
		Ако изтеглите инвестицията си след 1 година	Ако изтеглите инвестицията си след 2 години
Кризисен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 0	EUR 70
	Средногодишна възвръщаемост	-100.00%	-91.85%
Песимистичен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 6 120	EUR 6 060
	Средногодишна възвръщаемост	-38.82%	-22.12%
Умерен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 10 210	EUR 11 000
	Средногодишна възвръщаемост	2.10%	4.88%
Оптимистичен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 17 420	EUR 16 790
	Средногодишна възвръщаемост	74.24%	29.60%

Кризисният сценарий показва вероятната възвръщаемост при екстремни пазарни условия.

Песимистичният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 30.09.2021г. и 30.09.2023г., като след 03.01.2023г. данните за референтния показател се заменят от ежедневно изчислявана НСА на дял на клас Б.

Умереният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 31.07.2015г. и 31.07.2017г.

Оптимистичният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 31.12.2014г. и 31.12.2016г.

Сценарии към 31.07.2024 г.

Препоръчителен период на държане		2 години	
Примерна инвестиция		10 000 EUR	
Минимална възвръщаемост		Бихте могли да изгубите инвестираните средства частично или изцяло.	
		Ако изтеглите инвестицията си след 1 година	Ако изтеглите инвестицията си след 2 години
Кризисен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 0	EUR 70
	Средногодишна възвръщаемост	-100.00%	-91.85%
Песимистичен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 6 120	EUR 6 060
	Средногодишна възвръщаемост	-38.82%	-22.12%
Умерен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 10 190	EUR 11 000
	Средногодишна възвръщаемост	1.88%	4.88%
Оптимистичен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 17 420	EUR 16 790
	Средногодишна възвръщаемост	74.24%	29.60%
Кризисният сценарий показва вероятната възвръщаемост при екстремни пазарни условия.			
Песимистичният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 30.09.2021г. и 30.09.2023г., като след 03.01.2023г. данните за референтния показател се заменят от ежедневно изчислявана НСА на дял на клас Б.			
Умереният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 31.07.2015г. и 31.07.2017г.			
Оптимистичният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 31.12.2014г. и 31.12.2016г.			

Сценарии към 30.06.2024 г.

Препоръчителен период на държане		2 години	
Примерна инвестиция		10 000 EUR	
Минимална възвръщаемост		Бихте могли да изгубите инвестираните средства частично или изцяло.	
		Ако изтеглите инвестицията си след 1 година	Ако изтеглите инвестицията си след 2 години
Кризисен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 0	EUR 70
	Средногодишна възвръщаемост	-100.00%	-91.79%
Песимистичен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 6 120	EUR 6 060
	Средногодишна възвръщаемост	-38.82%	-22.12%
Умерен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 10 120	EUR 11 000
	Средногодишна възвръщаемост	1.23%	4.88%
Оптимистичен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 17 420	EUR 16 790
	Средногодишна възвръщаемост	74.24%	29.60%
Кризисният сценарий показва вероятната възвръщаемост при екстремни пазарни условия.			
Песимистичният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 30.09.2021г. и 30.09.2023г., като след 03.01.2023г. данните за референтния показател се заменят от ежедневно изчислявана НСА на дял на клас Б.			
Умереният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 31.07.2015г. и 31.07.2017г.			
Оптимистичният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 31.12.2014г. и 31.12.2016г.			

## Сценарии към 31.05.2024 г.

Препоръчителен период на държане		2 години	
Примерна инвестиция		10 000 EUR	
Минимална възвръщаемост		Бихте могли да изгубите инвестираните средства частично или изцяло.	
		Ако изтеглите инвестицията си след 1 година	Ако изтеглите инвестицията си след 2 години
Кризисен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 0	EUR 100
	Средногодишна възвръщаемост	-100.00%	-89.97%
Песимистичен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 6 120	EUR 6 060
	Средногодишна възвръщаемост	-38.82%	-22.12%
Умерен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 9 970	EUR 11 000
	Средногодишна възвръщаемост	-0.33%	4.88%
Оптимистичен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 17 420	EUR 16 790
	Средногодишна възвръщаемост	74.24%	29.60%

Кризисният сценарий показва вероятната възвръщаемост при екстремни пазарни условия.

Песимистичният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 30.09.2021г. и 30.09.2023г., като след 03.01.2023г. данните за референтния показател се заменят от ежедневно изчислявана НСА на дял на клас Б.

Умереният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 31.07.2015г. и 31.07.2017г.

Оптимистичният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 31.12.2014г. и 31.12.2016г.

## Сценарии към 30.04.2024 г.

Препоръчителен период на държане		2 години	
Примерна инвестиция		10 000 EUR	
Минимална възвръщаемост		Бихте могли да изгубите инвестираните средства частично или изцяло.	
		Ако изтеглите инвестицията си след 1 година	Ако изтеглите инвестицията си след 2 години
Кризисен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 0	EUR 110
	Средногодишна възвръщаемост	-100.00%	-89.63%
Песимистичен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 6 120	EUR 5 570
	Средногодишна възвръщаемост	-38.82%	-25.35%
Умерен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 10 190	EUR 11 000
	Средногодишна възвръщаемост	1.88%	4.88%
Оптимистичен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 17 420	EUR 16 790
	Средногодишна възвръщаемост	74.24%	29.60%

Кризисният сценарий показва вероятната възвръщаемост при екстремни пазарни условия.

Песимистичният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 31.08.2022г. и 30.04.2024г., като след 03.01.2023г. данните за референтния показател се заменят от ежедневно изчислявана НСА на дял на клас Б.

Умереният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 31.07.2015г. и 31.07.2017г.

Оптимистичният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 31.12.2014г. и 31.12.2016г.

## Сценарии към 31.03.2024 г.

Препоръчителен период на държане		2 години	
Примерна инвестиция		10 000 EUR	
Минимална възвръщаемост		Бихте могли да изгубите инвестираните средства частично или изцяло.	
		Ако изтеглите инвестицията си след 1 година	Ако изтеглите инвестицията си след 2 години
Кризисен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 0	EUR 120
	Средногодишна възвръщаемост	-100.00%	-89.22%
Песимистичен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 6 120	EUR 5 510
	Средногодишна възвръщаемост	-38.82%	-25.80%
Умерен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 10 190	EUR 11 000
	Средногодишна възвръщаемост	1.88%	4.88%
Оптимистичен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 17 420	EUR 16 790
	Средногодишна възвръщаемост	74.24%	29.60%

Кризисният сценарий показва вероятната възвръщаемост при екстремни пазарни условия.

Песимистичният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 31.08.2022г. и 29.03.2024г., като след 03.01.2023г. данните за референтния показател се заменят от ежедневно изчислявана НСА на дял на клас Б.

Умереният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 31.07.2015г. и 31.07.2017г.

Оптимистичният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 31.12.2014г. и 31.12.2016г.

## Сценарии към 29.02.2024 г.

Препоръчителен период на държане		2 години	
Примерна инвестиция		10 000 EUR	
Минимална възвръщаемост		Бихте могли да изгубите инвестираните средства частично или изцяло.	
		Ако изтеглите инвестицията си след 1 година	Ако изтеглите инвестицията си след 2 години
Кризисен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 0	EUR 160
	Средногодишна възвръщаемост	-99.99%	-87.27%
Песимистичен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 6 120	EUR 6 060
	Средногодишна възвръщаемост	-38.82%	-22.12%
Умерен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 10 190	EUR 11 000
	Средногодишна възвръщаемост	1.88%	4.88%
Оптимистичен	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 17 420	EUR 16 790
	Средногодишна възвръщаемост	74.24%	29.60%

Кризисният сценарий показва вероятната възвръщаемост при екстремни пазарни условия.

Песимистичният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 30.09.2021г. и 30.09.2023г., като след 03.01.2023г. данните за референтния показател се заменят от ежедневно изчислявана НСА на дял на клас Б.

Умереният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 31.07.2015г. и 31.07.2017г.

Оптимистичният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 31.12.2014г. и 31.12.2016г.

Сценарии към 31.01.2024 г.

Препоръчителен период на държане		2 години	
Примерна инвестиция		10 000 EUR	
Минимална възвръщаемост		Бихте могли да изгубите инвестираните средства частично или изцяло.	
		Ако изтеглите инвестицията си след 1 година	Ако изтеглите инвестицията си след 2 години
<b>Кризисен</b>	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 0	EUR 160
	Средногодишна възвръщаемост	-99.99%	-87.17%
<b>Песимистичен</b>	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 6 120	EUR 6 060
	Средногодишна възвръщаемост	-38.82%	-22.12%
<b>Умерен</b>	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 9 970	EUR 10 930
	Средногодишна възвръщаемост	-0.33%	4.53%
<b>Оптимистичен</b>	Какво бихте получили след приспадане на разходите	EUR 17 420	EUR 16 790
	Средногодишна възвръщаемост	74.24%	29.60%

Кризисният сценарий показва вероятната възвръщаемост при екстремни пазарни условия.

Песимистичният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 30.09.2021г. и 30.09.2023г., като след 03.01.2023г. данните за референтния показател се заменят от ежедневно изчислявана НСА на дял на клас Б.

Умереният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 30.06.2018г. и 30.06.2020г.

Оптимистичният сценарий е симулиран въз основа на подходящия референтен показател, използван за инвестиция между 31.12.2014г. и 31.12.2016г.