

## Приложение к маркетинговым материалам

### «FXIT»

Дата: 15.01.2018

Цель исследования: определение доходности FinEx MSCI USA Information Technology UCITS ETF (далее наименование по коду (тикеру) – FXIT) за период с 30.12.2016 по 29.12.2017.

1. Доходность FXIT в размере 30,9% рассчитана как отношение значений стоимости чистых активов (СЧА) фонда на 30.12.16г. и 29.12.17г. в процентах по курсу доллара США, установленному Банком России на указанные даты. Формула доходности FXIT:

$$\left( \frac{(\text{Значение СЧА фонда на 29.12.2017}) * (\text{Курс доллара ЦБ на 29.12.2017})}{(\text{Значение СЧА фонда на 30.12.2016}) * (\text{Курс доллара ЦБ на 30.12.2016})} - 1 \right) * 100\%$$

Значения СЧА взяты с сайта Московской Биржи и равны 45.0353<sup>1</sup> на 30.12.2016 и 61.6532<sup>2</sup> 29.12.2017. Значения курсов доллара США<sup>3</sup> равны 60.2730 на 30.12.2016 и 57.6291 на 29.12.2017. Итоговая доходность равна:  $\left( \frac{61.6532 * 57.6291}{45.0353 * 60.2730} - 1 \right) * 100\% = 30.895\%$

#### Ссылки

<sup>1</sup><http://www.moex.com/ru/listing/emidoc-data-facts.aspx?id=730530>

<sup>2</sup><http://www.moex.com/ru/listing/emidoc-data-facts.aspx?id=803558>

<sup>3</sup>[https://www.cbr.ru/currency\\_base/dynamics.aspx?VAL\\_NM\\_RQ=R01235&date\\_req1=30.12.2016&date\\_req2=29.12.2017&rt=1&mod](https://www.cbr.ru/currency_base/dynamics.aspx?VAL_NM_RQ=R01235&date_req1=30.12.2016&date_req2=29.12.2017&rt=1&mod)