

Утверждена
приказом Председателя
Национального Банка
Республики Казахстан
от «30» апреля 2021 года №77

**Методика расчетов целевых индикаторов
Стратегического плана Национального
Банка Республики Казахстан на 2021-2025 годы**
(с изменениями от «7» марта 2023 года № 38)

**1. Целевой индикатор «Уровень инфляции» (декабрь к декабрю
предыдущего года)**

Методология построения индекса потребительских цен утверждена приказом исполняющего обязанности Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от 30 декабря 2015 года № 230.

Расчет месячных индексов цен отчетного года к соответствующему месяцу предыдущего года осуществляется делением месячного индекса цен в индексном ряду отчетного года на месячный индекс цен в этом же ряду предыдущего года:

$$I_t = \frac{I_t^g}{I_t^{(g-1)}} \times 100 \quad (4)$$

где

I_t – индекс цен за месяц t отчетного года g к соответствующему месяцу предыдущего года $g-1$;

I_t^g – индекс цен месяца t отчетного года g в индексном ряду;

$I_t^{(g-1)}$ – индекс цен месяца t предыдущего года $g-1$ в индексном ряду.

2. Целевой индикатор «Валовые международные резервы»

Данный показатель определяется следующим образом: покрытие международными резервами пяти-двенадцати месяцев импорта товаров и услуг. То есть ДР должен быть не менее 5, где ДРи – показатель достаточности резервов на базе импорта и рассчитывается по формуле:

$ДРи = RA / ((Им_{т12} + Им_{у12}) / 12)$, где

RA – показатель «Резервные активы» (или золотовалютные резервы) на отчетную дату, выраженный в миллионах долларов Соединенных штатов Америки (далее – США);

Имт12 – сумма показателей платежного баланса «Товары, дебет (импорт)» за 12 месяцев, предшествующих отчетной дате, выраженных в миллионах долларов США;

Иму12 – сумма показателей платежного баланса «Услуги, дебет (импорт)» за 12 месяцев, предшествующих отчетной дате, выраженных в миллионах долларов США.

Показатель достаточности резервных активов на базе импорта применяется как простой метод сопоставления уровня золотовалютных резервов с размерами и открытостью экономики и показывает временной период, на протяжении которого страна может обеспечить свой нынешний уровень импорта в случае полного прекращения любого притока валютных ресурсов. Данный критерий в основном применяется странами, для которых импорт является значимой статьёй расходов в платежном балансе. Традиционно минимальным достаточным уровнем покрытия золотовалютными резервами является трехмесячный импорт товаров и услуг (согласно рекомендациям Международного валютного фонда).

3. Целевой индикатор «Участие Национального Банка Республики Казахстан в финансировании программ государственной поддержки экономики»

По инициативам Главы государства в условиях негативного влияния распространения коронавирусной инфекции Национальным Банком Республики Казахстан (далее – Национальный Банк) принимается участие в финансировании комплекса антикризисных мероприятий для поддержки экономики, стимулирования деловой активности и занятости населения на общую сумму до 2,3 трлн. тенге по следующим направлениям:

1. 19 марта 2020 года постановлением Правления Национального Банка № 39 принята Программа льготного кредитования субъектов предпринимательства, предусматривающая оказание мер поддержки субъектам малого, среднего, крупного предпринимательства и индивидуальным предпринимателям, пострадавшим в результате введения чрезвычайного положения в стране, с общим объемом финансирования 800 млрд. тенге.

Механизм поддержки бизнеса реализуется путем предоставления банками второго уровня (далее – БВУ) и акционерным обществом «Аграрная кредитная корпорация» (далее – АКК) льготных кредитов предпринимателям на пополнение оборотных средств сроком до 12 месяцев по ставке вознаграждения не более 8% годовых.

Срок действия программы – до 31 декабря 2021 года.

2. В рамках реализации Механизма кредитования приоритетных проектов (программа «Экономика простых вещей»)¹ Национальным Банком за счет собственных средств и средств, находящихся в его управлении,

¹ Постановление Правительства Республики Казахстан от 11 декабря 2018 года № 820 «О некоторых вопросах обеспечения долгосрочной тенговой ликвидности для решения задачи доступного кредитования»

осуществляется приобретение облигаций БВУ и АКК на сумму до 1 трлн. тенге со сроком погашения до 10 лет по итоговой ставке доходности до 11% годовых для последующего кредитования субъектов частного предпринимательства (далее – СЧП), осуществляющих деятельность в обрабатывающей промышленности и агропромышленном комплексе, по ставке вознаграждения не более 15% годовых, из которых 6% будет оплачиваться СЧП, а разница субсидироваться государством за счет средств республиканского бюджета.

Срок действия программы – до 31 декабря 2021 года.

3. В рамках Дорожной карты занятости на 2020-2021 годы, утвержденной распоряжением Премьер-Министра Республики Казахстан от 27 марта 2020 года № 55-р, нацеленной на поддержку деловой активности и занятости населения, Национальным Банком в 2020 году выделено 5 траншей на общую сумму 700 млрд. тенге для финансирования инфраструктурных проектов, реализуемых местными исполнительными органами. С учетом выделенного финансирования со стороны Правительства Республики Казахстан, общий объем финансирования составляет 1 трлн. тенге.

Вместе с тем, Главой государства было поручено Правительству Республики Казахстан совместно с Национальным Банком дополнительно направить на реализацию Дорожной карты занятости в 2021 году не менее 400 млрд. тенге, а также выработать новые подходы, направленные на создание дополнительных постоянных рабочих мест.

Срок завершения финансирования программы Национальным Банком – 2021 год.

4. В рамках реализации Государственной программы жилищно-коммунального развития «Нұрлы жер» на 2020-2025 годы, утвержденной постановлением Правительства Республики Казахстан от 31 декабря 2019 года № 1054, и в соответствии с поручением Главы государства, данным на заключительном заседании Государственной комиссии по чрезвычайному положению 11 мая 2020 года, Национальным Банком предусмотрено выделение финансирования общим объемом 390 млрд. тенге. Для строительства доступного жилья местными исполнительными органами профинансировано 180 млрд. тенге, из планируемых 210 млрд. тенге для финансирования льготного кредитования по программе «5-10-20» выделен первый транш в размере 90 млрд. тенге. Оставшиеся 120 млрд. тенге будут профинансированы после полного освоения ранее выделенных средств.

Срок завершения финансирования программы Национальным Банком – 2021 год.

5. Национальным Банком ежегодно в течение 2019-2023 годов осуществляется финансирование Программы кредитования покупателей легкового автотранспорта отечественного производства, утвержденной постановлением Правления Национального Банка от 31 мая 2019 года № 79, на сумму 20 млрд. тенге. Общий объем финансирования – 100 млрд. тенге.

Основными задачами программы являются развитие автопромышленного комплекса и смежных отраслей экономики, увеличение обеспеченности населения легковыми автомобилями отечественного производства, создание новых рабочих мест и улучшению инвестиционного климата.

Согласно условиям кредитования заемщиков, покупатели могут получить заем на приобретение автомобиля отечественного производства сроком не более 7 лет по ставке вознаграждения не более 7,5% годовых и максимальной стоимостью автомобиля – 15 млн. тенге.

Срок завершения финансирования программы Национальным Банком – 2023 год.

4. Целевой индикатор «Уровень специального резерва акционерного общества «Казахстанский фонд гарантирования депозитов» (далее – КФГД) с учетом уставного капитала»

Расчет уровня специального резерва КФГД осуществляется путем деления суммы фактического размера специального резерва и 70% уставного капитала КФГД на сумму всех гарантируемых депозитов в банках-участниках системы гарантирования депозитов:

$$CP_{\%} = \frac{CP_{\text{факт}} + УК * 70\%}{\Sigma ГД}$$

где,

$CP_{\%}$ – уровень специального резерва КФГД в %;

$CP_{\text{факт}}$ – фактический размер специального резерва КФГД;

УК – уставной капитал КФГД;

$\Sigma ГД$ – сумма всех гарантируемых депозитов в банках-участниках системы гарантирования депозитов.

В соответствии с Законом об обязательном гарантировании депозитов² размер специального резерва КФГД должен составлять не менее 5% от суммы всех гарантируемых депозитов в банках-участниках.

Включение 70% уставного капитала обусловлено пунктом 1 статьи 22 Закона об обязательном гарантировании депозитов, согласно которому КФГД вправе формировать специальный резерв за счет своих расходов в пределах 70% размера уставного капитала организации.

5. Целевой индикатор «Доля уполномоченных банков³, охваченных проверками на основе оценки степени риска, на предмет соблюдения требований валютного законодательства Республики Казахстан»

² Закон Республики Казахстан от 7 июля 2006 года N 169 «Об обязательном гарантировании депозитов, размещенных в банках второго уровня Республики Казахстан»

³ Согласно подпункту 8) пункта 1 статьи 1 Закона РК от 2 июля 2018 года «О валютном регулировании и валютном контроле» уполномоченные банки - созданные в Республике Казахстан банки и организации,

Методика расчета определена приказом Председателя Национального Банка от 25 декабря 2020 года № 291 «Об утверждении Порядка формирования оценки степени рисков в целях осуществления Национальным Банком проверок уполномоченных банков в области валютного регулирования и валютного контроля».

Показатель рассчитывается вручную на основании данных Агентства Республики Казахстан по регулированию и развитию финансового рынка о наличии уполномоченных банков:

$$It = (n/N)*100$$

где:

It – значение;

n – количество уполномоченных банков, охваченных проверками на оценке степени рисков в отчетном периоде;

N – общее количество действующих уполномоченных банков на конец отчетного периода.

Данный показатель определяется в виде доли количества проведенных Национальным Банком проверок уполномоченных банков в отчетном периоде к общему количеству действующих уполномоченных банков на конец отчетного периода.

6. Целевой индикатор «Доля юридических лиц, осуществляющих деятельность исключительно через обменные пункты на основании лицензии Национального Банка на обменные операции с наличной иностранной валютой (далее - УО), охваченных проверками на основе оценки степени риска»

Данный показатель характеризует охваченность УО в отчетном периоде проверками на основе оценки степени риска в относительном выражении, то есть отношение проверенных УО на основе оценки степени риска к общему количеству действующих УО на конец отчетного периода.

Расчет коэффициента осуществляется по формуле:

$$It = (n/N)*100$$

где

It – значение;

n – количество УО, охваченных проверками на оценке степени рисков УО в отчетном периоде;

N – общее количество действующих УО на конец отчетного периода.

7. Целевой индикатор «Распределение сберегательного портфеля Национального фонда Республики Казахстан»

Расчет долей государственных облигаций развивающихся стран, корпоративных облигаций, акций развитых стран, альтернативных инструментов и золота в сберегательном портфеле Национального фонда Республики Казахстан (далее – Национальный фонд) на конец отчетного года осуществляется по следующей формуле:

$$\text{Доля } i (\%) = (\text{Рыночная стоимость портфеля } i / \text{Рыночная стоимость сберегательного портфеля}) * 100, \text{ где}$$

i – соответствующий портфель сберегательного портфеля Национального фонда (государственные облигации развивающихся стран, корпоративные облигации, акции развитых стран, альтернативные инструменты, золото);

рыночная стоимость сберегательного портфеля – совокупная рыночная стоимость сберегательного портфеля, включающего в себя портфели государственных облигаций развитых стран, государственных облигаций развивающихся стран, корпоративных облигаций, акций развитых стран, альтернативных инструментов и портфель золота на конец отчетного года.

8. Целевой индикатор «Среднегодовая доходность пенсионных активов единого накопительного пенсионного фонда за последние 5 (пять) лет»

Показателем среднегодовой доходности пенсионных активов единого накопительного пенсионного фонда за последние 5 (пять) лет является среднее геометрическое значение изменений (прироста или снижения) стоимости одной условной единицы пенсионных активов единого накопительного пенсионного фонда (C) за последние 5 (пять) лет.

C – это стоимость одной условной единицы пенсионных активов единого накопительного пенсионного фонда, используемая для характеристики их изменения в результате инвестиционного управления пенсионными активами единого накопительного пенсионного фонда.

Среднегодовая доходность пенсионных активов единого накопительного пенсионного фонда за последние 5 (пять) лет рассчитывается по следующей формуле:

$$D = \left(\frac{C_t}{C_{t-1}} * \frac{C_{t-1}}{C_{t-2}} * \frac{C_{t-2}}{C_{t-3}} * \frac{C_{t-3}}{C_{t-4}} * \frac{C_{t-4}}{C_{t-5}} \right)^{1/5} - 1, \text{ где}$$

D – среднегодовая доходность пенсионных активов единого накопительного пенсионного фонда за последние 5 (пять) лет;

C_t – стоимость одной условной единицы пенсионных активов единого накопительного пенсионного фонда на конец отчетного периода текущего года;

C_{t-1} ; C_{t-2} ; C_{t-3} ; C_{t-4} ; C_{t-5} – стоимость одной условной единицы пенсионных активов единого накопительного пенсионного фонда на конец отчетного периода соответствующего года в течение последних 5 (пяти) лет.

Стоимость одной условной единицы пенсионных активов единого накопительного пенсионного фонда рассчитывается в соответствии с постановлением Правления Национального Банка Республики Казахстан от 27 августа 2013 года № 237 «Об утверждении Правил осуществления деятельности единого накопительного пенсионного фонда и (или) добровольных накопительных пенсионных фондов», зарегистрированным в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 8815.

9. Целевой индикатор «Коэффициент реализованных стратегических инициатив в рамках Дорожной карты по реализации Концепции по развитию финансовых технологий и инноваций, %»

Методика расчета определена на основании количества реализованных стратегических инициатив в рамках Дорожной карты по реализации Концепции по развитию финансовых технологий и инноваций на 2020 – 2025 годы, утвержденной постановлением Правления Национального Банка от 17 августа 2020 года № 101 (далее – Концепция).

Расчет коэффициента реализованных стратегических инициатив в рамках Дорожной карты по реализации Концепции осуществляется делением количества реализованных в отчетном периоде стратегических инициатив на общее количество стратегических инициатив, предусмотренных к завершению в этом же отчетном периоде в рамках Дорожной карты по реализации Концепции:

$$CI_t = \frac{PI_t}{PI_t} \times 100, \quad (1)$$

где

CI_t (coefficient of implemented initiatives) – коэффициент реализованных стратегических инициатив в рамках Дорожной карты по реализации Концепции за отчетный период t ;

PI_t (implemented initiatives) – количество реализованных в отчетном периоде t стратегических инициатив;

PI_t (planned initiatives) – общее количество стратегических инициатив предусмотренных к завершению в этом же отчетном периоде t в рамках Дорожной карты по реализации Концепции.

10. Целевой индикатор «Безналичные платежи населения»

Расчет показателя осуществляется делением объема безналичных платежей населения за товары и услуги за отчетный период на объемы розничной торговли за отчетный период:

$$K = \frac{Q_{\text{безнал}}}{Q_{\text{розн}}} * 100$$

где

K - показатель «Безналичные платежи населения к розничному товарообороту»;

$Q_{\text{безнал}}$ – объемы безналичных платежей населения за товары и услуги за отчетный период, рассчитываемый на основании сведений, представляемых в Национальный Банк республиканским государственным предприятием «Казахстанский центр межбанковских расчетов Национального Банка Республики Казахстан» и БВУ;

$Q_{\text{розн}}$ – объемы розничной торговли за отчетный период, данные с сайта Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан.