

**Информация о выполнении нормативов безопасного функционирования,
установленных Национальным банком Республики Беларусь, ЗАО «МТБанк»
по состоянию на 1 февраля 2021 г.**

Нормативы безопасного функционирования		Нормативное значение	Фактическое значение
1.	Минимальный размер нормативного капитала для банка, млн BYN	62,06	308,44
2.	Достаточность нормативного капитала	не ниже 10%	13,855%
	Достаточность нормативного капитала с учетом консервационного буфера	не ниже 12,5%	
	Достаточность основного капитала I уровня	не ниже 4,5%	10,289%
	Достаточность основного капитала I уровня с учетом консервационного буфера	не ниже 7%	
	Достаточность основного капитала I уровня с учетом консервационного буфера и контрциклического буфера	не ниже 7%	
	Достаточность основного капитала I уровня с учетом консервационного буфера, контрциклического буфера и буфера системной значимости	не ниже 8%	
Достаточность капитала I уровня	не ниже 8%	11,000%	
3.	Норматив покрытия ликвидности	не ниже 100% (не ниже 80%-до 30.06.2021) ¹	Минимальное значение — 86,5% Максимальное значение — 134,9%
	Норматив чистого стабильного фондирования	не ниже 100%	Минимальное значение — 121,8% Максимальное значение — 135,4%
4.	Норматив суммарной величины крупных рисков, коэффициент	не выше шестикратного размера нормативного капитала	0,9
	Суммарная величина рисков на инсайдеров - юридических лиц и взаимосвязанных с ними лиц и инсайдеров - физических лиц и взаимосвязанных с ними юридических лиц	не выше 50% от нормативного капитала	4,1%
	Суммарная величина рисков на инсайдеров - физических лиц и взаимосвязанных с ними физических лиц	не выше 5% от нормативного капитала	0,1%

¹ВЫПИСКА № 298-В1 из постановления Правления Национального банка Республики Беларусь от 18 сентября 2020 г. № 298 «Об отдельных вопросах регулирования деятельности банков в 2021 году»

5.	Сведения о фактически созданных резервах на покрытие возможных убытков по активам и операциям, не отраженным на балансе, тыс. BYN	Размер требуемых резервов	Размер фактически созданных резервов
		106 793,3	106 780,8