

**Значения показателей ЗАО «НКФО «ИНКАСС.ЭКСПЕРТ» (далее – ИНКАСС.ЭКСПЕРТ), характеризующих выполнение нормативов безопасного функционирования в 2021 году, подлежащих раскрытию в соответствии с п. 8.7. Инструкции «О раскрытии информации о деятельности банка, открытого акционерного общества «Банк развития Республики Беларусь», небанковской кредитно-финансовой организации, банковской группы и банковского холдинга» от 11.01.2013 №19**

Наименование норматива		2021 год											
		01.01	01.02	01.03	01.04	01.05	01.06	01.07	01.08	01.09	01.10	01.11	01.12
Минимальный размер нормативного капитала**	Норматив, установленный Национальным банком	3440.0	3440.0	3440.0	3590.0	3590.0							
	Значение норматива ИНКАСС.ЭКСПЕРТ	11431.5	11337.5	11421.5	11682.5	12047.1							
Норматив достаточности нормативного капитала на 1 –е число месяца	Норматив не установлен*												
Нормативы ликвидности	Норматив не установлен*												
Нормативы суммарной величины крупных рисков, суммарной величины рисков на инсайдеров и взаимосвязанных с ними лиц	Норматив не установлен*												
Норматив соотношения привлеченных средств физических лиц и активов банка с ограниченным риском	В соответствии с лицензией на осуществление банковской деятельности ИНКАСС.ЭКСПЕРТ не осуществляет привлечение денежных средств физических лиц, не являющихся индивидуальными предпринимателями, во вклады (депозиты), открытие и ведение счетов таких лиц												

\* Согласно п. 4 гл.2 Инструкции о нормативах безопасного функционирования, утвержденной постановлением Правления Национального банка Республики Беларусь от 28.09.2006 № 137

\*\* в тыс. рублей

**Сведения о размере фактически созданных и требуемых специальных резервов на покрытие возможных убытков по активам и операциям, не отраженным на балансе**

	2021 год											
	01.01	01.02	01.03	01.04	01.05	01.06	01.07	01.08	01.09	01.10	01.11	01.12
<b>Размер требуемых резервов*</b>	0.1	57.0	107.7	0.2	61.5							
<b>Размер фактически созданных резервов*</b>	0.1	57.0	107.7	0.2	61.5							

\*в тыс. рублей