

ДОГОВІР ПРО НАДАННЯ БАНКІВСЬКОЇ ГАРАНТІЇ № _____

м. _____ «___» _____ р.

_____ (вказати найменування банку), надалі іменується «Гарант», в особі _____ (вказати посаду, прізвище, ім'я, по батькові), який діє на підставі _____ (вказати: статуту, довіреності, положення тощо), з однієї сторони, та _____ (вказати найменування сторони), надалі іменується «Бенефіціар», в особі _____ (вказати посаду, прізвище, ім'я, по батькові), який діє на підставі _____ (вказати: статуту, довіреності, положення тощо), з іншої сторони, в подальшому разом іменуються «Сторони», а кожна окремо – «Сторона», уклали цей Договір про надання банківської гарантії (надалі іменується «Договір») про наступне.

1. Цим Договором регулюються відносини, в межах яких Гарант на прохання _____ (надалі іменується «Принципал») письмово зобов'язується сплатити Бенефіціарові на підставах, у порядку та на умовах, визначених цим Договором, нижчевизначену грошову суму після подання Бенефіціаром письмової вимоги про сплату такої грошової суми.

2. Відповідно до Договору про надання банківської гарантії № _____ від «___» _____ 20__ р., що був укладений між Гарантом і Принципалом і який міститься в додатку № __ до цього Договору, Гарант з метою гарантування належного виконання Принципалом свого обов'язку перед Бенефіціаром за Кредитним договором № _____ від «___» _____ 20__ р. (надалі іменується «Кредитний договір»), укладеним між Бенефіціаром (він же Кредитодавець за Кредитним договором) і Принципалом (він же Позичальник за Кредитним договором), який міститься в додатку № __ до цього Договору, щодо повернення суми кредиту (надалі іменується «Основне зобов'язання»), видає цю банківську гарантію (надалі іменується «Гарантія») Бенефіціарові.

3. У випадку порушення Принципалом Основного зобов'язання, визначеного Кредитним договором, Гарант зобов'язується відповідно до умов, що викладені у цьому Договорі, сплатити Бенефіціарові грошову суму у розмірі _____ грн (цифрами і літрами).

4. Вимоги за цим Договором можуть бути пред'явлені до «___» _____ р.