

*Арбитражный суд Москвы по заявлению Банка Москвы признал банкротом ОАО «Столичная страховая группа» (ССГ), управлявшее рядом страховых компаний, говорится в решении суда.*

Конкурсным управляющим должника утвержден Александр Крылов. По его информации, в реестр требований кредиторов ССГ включены требования на сумму 6,28 миллиарда рублей. Из анализа финансового состояния должника, представленного суду управляющим, следует, что восстановление платежеспособности ССГ невозможно.

Суд 8 июня ввел процедуру наблюдения в страховой группе. Арбитраж признал обоснованным и включил в третью очередь реестра требований кредиторов ССГ ее долг перед Банком Москвы в размере 2,8 миллиарда рублей. В материалы дела должником представлены доказательства наличия у него денежных средств в размере 1,4 миллиарда рублей, достаточных для финансирования процедуры банкротства, отметил тогда суд.

Арбитраж Москвы в январе удовлетворил иск Банка Москвы о взыскании около 3,75 миллиарда рублей вексельного долга с ССГ. В частности, в пользу банка суд взыскал основной долг в размере 2,8 миллиарда рублей, а также проценты и неустойку на общую сумму свыше 940 миллионов рублей. В решении суда отмечается, что ответчик в судебном заседании признал иски в полном объеме.

Банк Москвы является держателем семи простых векселей ОАО «Столичная страховая группа». Срок платежа по одному из шести векселей наступил 25 декабря 2012 года, по остальным шести векселям наступил 31 января 2014 года. Банк не пропустил срока на подачу иска, так как иск о взыскании вексельной задолженности может быть предъявлен по первому векселю вплоть до 25 декабря 2016 года, по остальным шести векселям – вплоть до 21 января 2018 года, отметил суд.

По поводу взыскания неустойки в размере 13 миллионов рублей суд отметил, что не усматривает оснований для применения статьи 333 Гражданского кодекса РФ для ее уменьшения.

Ранее сообщалось, что ОАО «Столичная страховая группа» было создано в 2007 году при участии правительства Москвы и Банка Москвы.

Источник: [РАПСИ](#) , 30.11.15