



109004, г. Москва, ул. Земляной Вал, д. 64, стр. 2, этаж 7, помещение I, комнаты 17, 17а, 17б, 18

Тел.: 8 (495) 915-80-40

[info@insurancebroker.ru](mailto:info@insurancebroker.ru)

[www.insurancebroker.ru](http://www.insurancebroker.ru)

ОГРН 1027739598831

ИНН 7707307840

18.05.2022

№ 28

на № 53-8-1/753

от 16.05.2022

Центральный банк Российской Федерации

И.О. директора  
Департамента страхового рынка  
г-ну Смирнову И.В.

О вопросах сотрудничества в области  
страхования на китайском направлении

Уважаемый Илья Владимирович,

В настоящее время взаимодействие с китайским страховым рынком осуществляется как по входящему от Китая, так и по исходящему из России перестрахованию. По нашей информации в рамках заключённых облигаторных договором российские компании принимают в перестрахование имущественные риски (включая строительно-монтажные), каско судов и грузы. Объёмы незначительные. Исходящие риски по линии факультативного перестрахования по этим видам принимаются китайской стороной крайне неохотно. Авиационные риски не принимаются вообще.

Китайская сторона проявляет заинтересованность в перестраховании космических рисков:

- предстартовые работы на китайских космодромах;
- риски запуска космических аппаратов (КА);
- ответственность перед третьими лицами при запусках;
- орбитальная эксплуатация.

Так, за последние 9 месяцев от китайской стороны были приняты 9 рисков запуска: *PH Long March 4C c KA Gaofen 5 02 (1 KA); PH Long March 4C c KA 1m CSAR 02 (1 KA); PH Long March 4C c KA ZY-1 02E (Xm 02) (1 KA); PH Long March 2D c KA Zhangheng-1 02 (1 KA); PH Long March 11 c KA Jilin-1 Gaofen 03D (04-07) и Jilin-1 Gaofen 04A (всего 5 KA); PH Long March 8 c KA Xingshidai 17; MN200S-1; MN200-1 (3 KA); PH Long March 2C c KA Siwei 01/02 (Superview-2 01/02 – 2 KA) и 2 риска орбитальной эксплуатации (KA Siwei 01/02 (KA Superview-2 01/02).*

Кроме того, за период с конца февраля 2022 г. были обращения от китайской стороны по перестрахованию:

- 9 рисков предпусковых операций: *LM 2C c KA GeeSAT-5(01)-(09) – 9 KA;*

- 14 рисков запуска: (*PH CERES-1 с KA Taijing-1 01/02 and TianXun-1 (3 KA), PH LM 2C (Y61) с KA Macua-1 A и Macua-1 B (MSS-1 A & 1 B, 2 KA), PH LM-2C с KA Xiandao-03, Xiandao-04, экспериментальные KA Q/V (4 KA), LM 2C с KA GeeSAT-5(01)-(09) – 9 KA;*)
- 10 рисков орбитальной эксплуатации: *KA Gaofen-DM – 1 KA, KA GeeSAT-5(01)-(09) – 9 KA;*
- ответственности перед третьими лицами при запусках: *PH CERES-1 с KA Taijing-1 01/02 and TianXun-1 (3 KA), PH LM 2D с KA Jilin-1 width 01C, Gaofen 03D 27-33 (всего 8 KA), KA Xiandao-03, Xiandao-04, экспериментальные KA Q/V - 4 KA;*

Несмотря на интерес к принятию рисков со стороны нескольких российских компаний, для заключения договоров перестрахования китайская сторона одобряет только 2 компании: СОГАЗ и Ингосстрах.

**За последние 9 месяцев российские компании предлагали китайскому рынку риски:**

- предстартовых работ на российских космодромах (*РОСКОСМОС: Ангосат-2*);
- запуска (*РОСКОСМОС: программа запусков 2022, Ангосат-2*);
- орбитальной эксплуатации (*ГПКС: аппараты Экспресс, РОСКОСМОС: Египтсат-A*).

Ни один риск не был принят – были получены отказы от участия.

Исключение только одно - в ноябре 2021 китайский рынок принял участие в небольшой доле - порядка 50 млн. рублей по каждому аппарату, что менее 0,7% от страховых сумм, в российском космическом проекте – запуске и эксплуатации космических аппаратов Экспресс-АМУ3 и Экспресс-АМУ7 (страхователь ГПКС).

### **Вопросы, требующие решения:**

- необходим пересмотр взаимных требований по принятию рейтингов перестраховщиков. В настоящий момент российские страховщики не имеют достойных международных рейтингов. Также, на китайском рынке есть ряд компаний, не имеющих международных рейтингов, но проявляют интерес к российским рискам;
- необходимо расширить перечень российских страховщиков, которые одобряются крупными китайскими страховщиками (уровня PICC, PingAn, CPIC). Это позволит увеличить предложение российского рынка для китайского;
- в зависимости от проекта объем требуемой ёмкости китайского рынка составляет эквивалент 5 млрд. долл. США – 100 млн. долл. США по рискам предстартовой подготовки, запуска и орбитальной эксплуатации российских космических аппаратов. В настоящее время данный дефицит покрывается РНПК,

что решает вопросы возможности организации страховой защиты, но не решает проблему сбалансированного страхового портфеля самой РНПК;

- необходимо обсуждение и решение вопроса расчётов в национальных валютах, а также необходимо определить перечень банков в РФ и КНР для взаимных расчётов в национальных валютах. Требуется конкретное рабочее решение с названиями банков для российской стороны и для китайской стороны. В настоящее время многие российские банки могут открыть счет в CNY, однако с китайской стороны наблюдаются сложности в работе с российской банковской системой.

С уважением,

Генеральный директор АПСБ



С.Д. Буйвидович