

JA SOLAR MODULE PRODUCT

LIMITED WARRANTY



Šo ierobežoto garantiju JA Solar zīmola kristāliskajiem saules fotoelementu moduļiem (turpmāk tekstā - "ierobežotā garantija") izsniedz JA Solar Technology Co., Ltd. (JA SOLAR TECHNOLOGY CO., LTD.), kuras galvenā mītne atrodas Building No.8, Noude Center, Automobile Museum East Road, Fengtai District, Beijing, China (100160), vai tās tiesību pārņēmēji vai cesionāri (turpmāk kopā saukti "JA Solar"), un attiecas tikai uz moduļiem (kā definēts šā dokumenta 1. sadaļā).

01. Definition of Modules:

Moduļi šajā ierobežotajā garantijā ir definēti kā fotogalvaniskie saules moduļi, ko ražojusi JA Solar vai tās pilnvarotie ražotāji un kas likumīgi marķēti ar zīmolu "JA Solar", un kas pieder pie šādiem produktu veidiem:

P tipa monokristāliskie monostikla izstrādājumi:

JAMXXS01-XXX/XX; JAMXXS02-XXX/XX; JAMXXS03-XXX/XX; JAMXXS09-XXX/XX;
JAMXXS10-XXX/XX; JAMXXS12-XXX/XX; JAMXXS20-XXX/XX; JAMXXS21-XXX/XX;
JAMXXS30-XXX/XX; JAMXXS31-XXX/XX; JAM72S17-XXX/GR

JAMXXS01-XXX/XXX/XX/1 OOOV; JAMXXS 02 -XXX/XX/1 OOOV; JAMXXS 03-XXX/XX/1 0 OOV; JAMXXS09-XXX/XXX/XX/1 OOOV; JAMXXS 1 0 -XXX/XX/1 OOOV; JAMXXS 12 -XXX/XX/1 0 OOV; JAMXXS 17-XXX/PR/10 OOOV; JAMXXS 17-XXX/MR/1000V; JAMXXS20-XXX/XXX/XX/1000V; JAMXXS2 1-XXX/XX/1 OOOV; JAMXXS 30 -XXX/XX/1 OOOV; JAMXXS 31 -XXX/XX/1 0 OOV; JAM72S17-XXX/GR/1000V

JAMXXS09-XXX/XX/1500V; JAMXXS10-XXX/XX/1500V; JAMXXS20-XXX/XX/1500V;
JAMXXS21-XXX/XX/1500V; JAMXXS30-XXX/XX/1500V;

JAMXXS31-XXX/XX/1500V; JAM72S17-XXX/GR/1500V

P tipa monokristāliskā dubultstikla izstrādājumi:

JAMXXD10-XXX/XX; JAMXXD20-XXX/XX; JAMXXD21-XXX/XX; JAMXXD30-XXX/XX;
JAMXXD31-XXX/XX; JAMXXD09-XXX/XX/1500V; JAMXXD10-XXX/XX/1500V; JAMXXD20-XXX-
/XX/1500V; JAMXXD21-XXX/XX/1500V; JAMXXD30-XXX/XX/1500V; JAMXXD31-XXX/XX/1500;

P tipa polikristāliska vienkāršā stikla izstrādājumi:

JAPXXS01-XXX/SC/1000V
JAPXXS09-XXX/SC/1000V
JAPXXS10-XXX/SC/1000V

N tipa monokristāliskā dubultstikla izstrādājumi:

JAMXXD10-XXX/TB/1500V; JAMXXD40-XXX/XX; JAMXXD41-XXX/XX; JAMXXD40-XXX/XX/1500V;
JAMXXD41-XXX/XX/1500V

N tipa monokristāliskie monostikla izstrādājumi:

JAMXXS40-XXX/XX/1500V; JAMXXS41-XXX/XX/1500V

Piezīme: "X" apzīmē dažādus izstrādājumu veidus un dažādas jaudas klases.

02. Effective Date, Beneficiary and Warranty Start Date:

2.1 Šī ierobežotā garantija stājas spēkā 2022. gada [01.] [septembrī] (turpmāk tekstā - "Spēkā stāšanās datums") un attiecas uz Moduļiem, kas pirmo reizi pārdoti pēc Spēkā stāšanās datuma (pārdošanas datums ir datums, kas norādīts attiecīgo Moduļu piegādes līgumos, kurus parakstījusi JA Solar un tās filiāles, kas pārdeva Moduļus). Uz Moduļiem, kas pārdoti pirms Spēkā stāšanās datuma, joprojām attiecas ierobežotā garantija, kas bija spēkā pārdošanas brīdī. Šī ierobežotās garantijas versija ir spēkā visu ierobežotās produktu garantijas perioda un ierobežotās maksimālās jaudas garantijas perioda laiku attiecīgajiem Moduļiem, uz kuriem attiecas ierobežotā garantija.

2.2 Šīs ierobežotās garantijas vienīgais un ekskluzīvais labuma guvējs ir: pircējs vai tā tiesību pārņēmēji vai tiesību pārņēmēji saskaņā ar 7. sadaļu, atkarībā no tā, kurš ir galalietotājs ("Klients"), attiecībā uz jebkuru

šajā dokumentā norādītais modulis, ko JA Solar pārdod saskaņā ar jebkuru moduļu piegādes līgumu. Lai izvairītos no šaubām, šāds pircējs ir tikai pircējs, kurš iegūst īpašumtiesības uz moduļiem un saglabā šos moduļus sākotnējā uzstādīšanas vietā, nepārvietojot vai neizjaucot moduļus pēc sākotnējās uzstādīšanas. Pēc JA Solar rakstiska pieprasījuma Pircējam jāapstiprina Moduļu īpašumtiesības.

2.3 Šīs ierobežotās garantijas termiņš sākas no agrākās no šīm dienām: (i) datums, kad JA Solar vai tās pilnvarotais ražotājs veic sākotnējo piegādi Klientam, vai (ii) seši (6) kalendārie mēneši pēc moduļu nosūtīšanas no JA Solar rūpnīcas, kā norādīts šādu moduļu sērijas numuros (turpmāk tekstā - "Garantijas sākuma datums").

03. Limited Warranty:

3.1 Ierobežota produkta garantija:

Ievērojot šīs ierobežotās garantijas noteikumus un nosacījumus, JA Solar garantē Klientam uz simt četrdesmit četriem (144) kalendārajiem mēnešiem pēc Garantijas sākuma datuma (turpmāk tekstā - "Ierobežotās produkta garantijas periods"), ka Moduļi (kopā ar rūpnīcā uzstādītiem līdzstrāvas savienotājiem un kabeljiem), ja tie ir uzstādīti, lietoti un apkalpoti normālos ekspluatācijas apstākļos un saskaņā ar JA Solar moduļu uzstādīšanas rokasgrāmatu, ražojuma tehniskajām specifikācijām un apkopes rokasgrāmatu (ja tā nav iekļauta piegādes līgumā, to var lejupielādēt no JA Solar oficiālās tīmekļa vietnes www.jasolar.com):

1) ir bez jebkādiem konstrukcijas, materiālu, apstrādes vai ražošanas defektiem, kas ietekmē moduļa darbību.

(turpmāk tekstā - "Ierobežotā produkta garantija").

Ierobežotā produkta garantija neattiecas uz jebkādam izskata izmaiņām (tostarp, bet ne tikai krāsas izmaiņām) un normālu nolietojumu (tostarp, bet ne tikai skrāpējumiem, piesārņojumu, mehānisku nolietojumu, rūsū, pelējumu un citiem dabiska nolietojuma veidiem), kas rodas pēc Moduļu piegādes vai uzstādīšanas. Ierobežotā ražojuma garantija negarantē konkrētu Moduļu jaudu vai veiktspēju, uz ko attiecas tikai 3.2. punkts turpmāk.

3.2 Ierobežota maksimālās jaudas garantija

Ievērojot šīs Ierobežotās garantijas noteikumus un nosacījumus, JA Solar sniedz Klientam Ierobežotas maksimālās jaudas garantiju ar 25 gadu termiņu viena stikla moduļiem vai 30 gadu termiņu dubultstikla moduļiem no garantijas sākuma datuma ("Ierobežotās maksimālās jaudas garantijas periods"):

1) Monokristāliskiem viena stikla moduļiem (kuru produktu veidi ir: JAMXXS01-XXX/XX; JAMXXS 02-XXX/XX; JAMXXS03-XXX/XX; JAMXXS09-XXX/XX; JAM XXS 10-XXX/XX ; J A M XX S 12 - XXX/XX ; J A M XX S 01 - XXX/XX/ 10 0 0 V; J A M XXS 02 - XXX/ XX/ 10 0 0 V; - JAM XXS 03-XXX/XXX/XX/100 0V; JAM XXS 09-XXX/XX/100 0V; JAM XXS 10-XXX/XX/1 00 0V; J A M XX S 12 - XXX/ XX/ 1 0 0 0 V; J A M XX S 1 7 - XXX/ P R/ 1 0 0 0 V; J A M XX S 1 7 - XXX/ M -

R/1000V; JAMXXS09-XXX/XX/1500V; JAMXXS10-XXX/XX/1500V;): degradācijas ātrums nedrīkst pārsniegt 2,5 % pirmajā gadā, sākot no garantijas sākuma datuma, un vēl 0,6 % katru nākamo gadu no otrā gada sākuma līdz dienai, kas ir divdesmit pieci (25) gadi pēc garantijas sākuma datuma, kad maksimālā izejas jauda ir ne mazāka par 83,1 % no nominālās izejas jaudas;

Monokristāliskiem viena stikla moduļiem (kuru produktu veidi ir: JAMXXS20-XXX/XX; JAMXXS21-XXX/XX ; JAMXXS30-XXX/XX ; JAMXXS31-XXX/XX ; JAM 72S17-XXX/GR; - JAMXXS20-XXX/XX/1000V; JAMXXS21-XXX/XX/1000V ; JAMXXS30-XXX/XX/1000V; JAMXXS31-XXX/XX/1000V ; JAM 72 S17-XXX/GR/1000V JAMXXS20-XXX/XX/1500V ; JAMXXS21-XXX/XX/1500V ; JAMXXS30-XXX/XX/1500V ; JAMXXS31-XXX/XX/1500V; JAM72S17-XXX/GR/1500V): Degradācijas ātrums nedrīkst pārsniegt 2 % pirmajā gadā, sākot no garantijas sākuma datuma, un vēl 0,55 % katru nākamo gadu no otrā gada sākuma līdz dienai, kas ir divdesmit pieci (25) gadi pēc garantijas sākuma datuma, kad maksimālā izejas jauda ir ne mazāka par 84,8 % no nominālās izejas jaudas;

2) Monokristāliskajiem dubultstikla moduļiem (kuru produktu veidi ir: JAMXXD10-XXX/XX, JAMXXD09-XXX/XX/1500V, JAMXXD10-XXX/XX/1500V.): degradācijas ātrums nedrīkst pārsniegt 2,5 % pirmajā gadā, sākot no garantijas sākuma datuma, un vēl 0,5 % katru nākamo gadu no otrā gada

sākuma līdz dienai, kas ir trīsdesmit (30) gadi pēc garantijas sākuma.

Sākuma datums, kurā maksimālajai jaudai jābūt ne mazāka par 83% no nominālās jaudas;- monokristāliskajiem dubultstikla moduļiem (kuru produktu veidi ir: JAMXXD20-XXX/XX; JAMXXD21-XXX/XX; JAMXXD30-XXX/XX; JAMXXD31-XXX/XX; JAMXXD20-XXX/XX/1500V; JAMXXD21-XXX/XX/1500V; JAMXXD30-XXX/XXX/1500V; JAMXXD31-XXX/XXX/1500V;);

Degradācijas koeficients nedrīkst pārsniegt 2% pirmajā gadā, sākot no garantijas sākuma datuma, un vēl 0,45% katru nākamo gadu no otrā gada sākuma līdz trīsdesmitajam datumam.

(30) gadus pēc garantijas sākuma datuma, un šajā laikā maksimālajai jaudai jābūt ne mazāka par 84,95 % no nominālās jaudas;

3) P tipa polikristāliskā monostikla izstrādājumiem (kuru izstrādājumu veidi ir: JAPXXS01-XXX/SC/1000V; JAPXXS09-XXX/SC/1000V; JAPXXS10-XXX/SC/1000V);

Degradācijas ātrums nedrīkst pārsniegt 2,5 % pirmajā gadā, sākot no garantijas sākuma datuma, un vēl 0,7 % katru nākamo gadu, sākot no otrā gada sākuma, līdz dienai, kas ir divdesmit pieci (25) gadi pēc garantijas sākuma datuma, kad maksimālā jauda ir ne mazāka par 80,7 % no nominālās jaudas;

4) N tipa monokristāliska dubultstikla izstrādājumi (kuru izstrādājumu veidi ir: JAMXXD10-XXX/T-B/1500V; JAMXXD40-XXX/XX; JAMXXD41-XXX/XX; JAMXXD40-XXX/XX/1500V; JAMXXD41-XXX/XX-/1500V)

Degradācijas ātrums nedrīkst pārsniegt 1 % pirmajā gadā, sākot no garantijas sākuma datuma, un vēl 0,4 % katru nākamo gadu, sākot no otrā gada sākuma, līdz dienai, kas ir trīsdesmit (30) gadi pēc garantijas sākuma datuma, kad maksimālā jauda ir ne mazāka par 87,4 % no nominālās jaudas;

5) N tipa monokristāliskajiem monostikla izstrādājumiem (kuru izstrādājumu veidi ir: JAMXXS40-XXX/XXXX/1500V; JAMXXS41-XXX/XX/1500V); degradācijas ātrums nedrīkst pārsniegt 2 % pirmajā gadā, sākot no garantijas sākuma datuma, un vēl 0,55 % katru nākamo gadu no otrā gada sākuma līdz dienai, kas ir divdesmit pieci (25) gadi pēc garantijas sākuma datuma, kad maksimālā izejas jauda ir ne mazāka par 84,8 % no nominālās izejas jaudas;

(Turpmāk tekstā - "Ierobežotā maksimālās jaudas garantija")

Piezīme: "X" apzīmē dažādus produktu veidus dažādās jaudas klasēs.

Lai izvairītos no šaubām, ja vien šajā Ierobežotajā garantijā nav norādīts citādi, Ierobežotajā maksimālās jaudas garantijā lietotajiem termiņiem ir šādas nozīmes:

"Nominālā izejas jauda" ir Moduļu izejas jauda, kas izmērīta standarta testa apstākļos, kā norādīts to oriģinālajā datu plāksnītē, izslēdzot jebkuru pozitīvu pielaidi, kas var būt Moduļos.

"Standarta testa apstākļi" jeb "STC": a) gaismas spektrs AM 1,5; b) apstarojums 1000 W uz kvadrātmetru; un c) ūsas temperatūra 25 grādi pēc Celsija pie taisnā leņķa apstarošanas. Mērījumus veic saskaņā ar IEC61215 (ekvalents GB/T 9535), kas testēts sadales kārbas spailēs saskaņā ar JA Solar kalibrēšanas un testēšanas standartiem, kuri ir spēkā moduļu izgatavošanas dienā. JA Solar kalibrēšanas standarti atbilst standartiem, ko piemēro šim nolūkam akreditētas starptautiskas iestādes.

"Maksimālā izejas jauda" ir izejas jauda maksimālajā jaudas punktā uz izejas raksturīknes, ko atsevišķs modulis ģenerē attiecīgajā garantijas periodā pēc garantijas sākuma datuma saskaņā ar STC, kas izmērīta saskaņā ar IEC61215, ņemot vērā un koriģējot mērījumu nenoteiktību.

"Degradācijas koeficients" ir jebkura pozitīva summa, kas aprēķināta saskaņā ar šādu formulu un izteikta procentos:

[Piezīme] Lai izvairītos no šaubām, ar šo tiek deklarēts, ka garantijas saistību Degradācijas likme ir Gada Degradācijas likme no Garantijas sākuma datuma, Degradācijas likme.

mazāks par vienu gadu, aprēķina kā veselu gadu.

Degradācijas ātrums = $100\% \cdot (\text{nominālā izejas jauda} - \text{maksimālā izejas jauda}) / \text{nominālā izejas jauda}$.

Lai izvairītos no šaubām, neatkarīgi no šeit noteiktā pretējā, Ierobežotā maksimālās jaudas garantija divpusējās dubultstikla sērijas moduļiem attiecas tikai uz šādu moduļu priekšējās puses izejas jaudu.

3.3 Izņēmumi:

Ierobežotā produkta garantija, kas sniegta 3.1. sadaļā, un Ierobežotā maksimālās jaudas garantija, kas sniegta 3.2. sadaļā.

3.2. sadaļa neattiecas uz šādiem gadījumiem:

- 1) Moduļi ir bijuši pakļauti nepareizai lietošanai, ļaunprātīgai izmantošanai, nolaidībai vai negadījumam, izņemot gadījumus, kad to glabāšanas, transportēšanas vai pārkraušanas laikā ir radījusi JA Solar vai tās filiāles, kas pārdeva moduļus;
 - 2) Moduļi ir uzstādīti, lietoti un apkalpoti tādā veidā, kas neatbilst JA Solar moduļu uzstādīšanas rokasgrāmatā, produkta tehniskajās specifikācijās un apkopes rokasgrāmatā minētajiem noteikumiem;
 - 3) Moduļus ir uzstādījis vai apkopojis montāžas personāls vai cits personāls, kam nav atbilstošas kvalifikācijas, tādējādi pārkāpjot attiecīgos normatīvos aktus;
 - 4) Moduļi ir mainīti, remontēti vai pārveidoti, vai izmantoti procesos vai kopā ar citiem izstrādājumiem, kurus nav piegādājis JA Solar, tādā veidā, kas neatbilst JA Solar un tās filiāļu rakstiskajām instrukcijām vai bez iepriekšējas rakstiskas piekrišanas;
 - 5) Moduļi (vai JA Solar saskaņā ar lerobežoto garantiju piegādātie salabotie, nomainītie vai papildinātie jaunie moduļi) ir noņemti un atkārtoti uzstādīti jebkurā citā vietā, nevis tajā, kur tie sākotnēji tika uzstādīti;
 - 6) Moduļu produkta tips, plāksnīte vai sērijas numurs ir noņemts, izmainīts, izdzēsts vai padarīts nesalasāms;
 - 7) Fotovoltaiķas elektrostacijas sistēmas, kurā uzstādīti moduļi, konstrukcija vai izkārtojums neatbilst noteiktajam moduļa pielietojumam (sertifikācijai) vai neatbilst piemērojām prasībām (piemēram, IEC 62548:2016, IEC TS 62738:2018) un vispārpieņemtajiem prakses kodeksiem drošai un nekaitīgai ekspluatācijai.;
 - 8) Moduļus uzstāda uz mobilajām iekārtām (izņemot fotoelementu izsekošanas sistēmas), piemēram, transportlīdzekļiem, kuģiem u. c., vai uz iekārtām atklātā jūrā;
 - 9) Moduļu pakļaušana ekstrēmas vides iedarbībai vai bojājumi, ko izraisījušas krāsas izmaiņas šādā vidē, tostarp, bet ne tikai, ārkārtējs karstums, skābi nokrišņi (tostarp sniegs), smilšu pūšana, sūrs, sāļš gaiss (piemēram, jūras vidē), piesārņots gaiss, augsne vai gruntsūdeņi, pārmērīgs oksidācijas līmenis, pelējums vai tuvumā esošs ugunsgrēks, sprādziens, dūmi vai sadegšana.
 - 10) Nepārvaramas varas, piemēram, dabas katastrofu, tostarp zibens, krusas, sala, sniega, vētras, plūdmaiņu, plūdu, plūdmaiņu, ekstremālu temperatūru, zemestrīču, taifūnu, tornado, vulkāna izvirdumu, meteorītu, zemes kustību, zemes plīsumu, zemes nogrūvumu vai dzīvnieku radītu postījumu, bet ne tikai, rezultātā radušies zaudējumi;
 - 11) tiešus vai netiešus zaudējumus, ko izraisījis trešo personu vandālisms vai darbības, kuras JA Solar un tās filiāles, kas pārdeva Moduļus, nekontrolē, tostarp, bet ne tikai, nelaimes gadījumi, nemieri, karš, sacelšanās un kopienas vardarbība; un
 - 12) bojājumi, ko izraisījis negadījums fotogalvaniskajā elektrostacijā, kurā ir uzstādīti Moduļi, jebkāda ārēja faktora dēļ. Ārējie faktori ietver, bet neaprobežojas ar sprieguma svārstībām, jaudas maksimumu, pārmērīgu strāvu, strāvas padeves traucējumiem, nekvalitatīvu elektrotehnikas vai mehānikas darbu, neapmācītu personālu vai citiem traucējumiem, kas radušies elektroapgādes sistēmā (neatkarīgi no tā, vai šāds traucējums izraisījusi Klienta darbība vai bezdarbība).
- Turklāt 3.1. punktā paredzētā lerobežotā produkta garantija un 3.2. punktā paredzētā lerobežotā maksimālās jaudas garantija neattiecas uz moduļiem, par kuriem JA Solar un tās saistītie uzņēmumi, kas pārdeva moduļus, nav saņēmuši visu vai daļu no debitoru parāda, kas radies no moduļu pārdošanas (neatkarīgi no tā, vai Klienti ir debitori par debitoru parādu vai nav). Ja JA Solar izmanto tiesības noraidīt garantijas prasību saskaņā ar šo noteikumu, Klienti var samaksāt JA Solar nesamaksāto maksājumu, lai prasība tiktu pieņemta. Ja Klienti nav bijis debitors, tad pēc tam, kad Klienti ir samaksājis nesamaksāto maksājumu, tas var celt prasību pret faktisko debitoru. Šim nolūkam JA Solar var palīdzēt Klientam, izsniedzot parāda nodošanas apliecību.

04. Warranty Claims

4.1 Garantijas pretenziju termiņš

Visas prasības saskaņā ar lerobežoto produkta garantiju jāiesniedz rakstiski JA Solar lerobežotās produkta garantijas laikā, savukārt visas prasības saskaņā ar lerobežoto maksimālās jaudas garantiju jāiesniedz rakstiski JA Solar lerobežotās maksimālās jaudas garantijas laikā. JA Solar ir tiesības noraidīt visas garantijas prasības, kas iesniegtas ārpus attiecīgā garantijas termiņa.

4.2 Garantijas prasību pierādīšanas pienākums

Jebkurā gadījumā pierādīšanas pienākums attiecībā uz jebkuru Klienta iesniegto garantijas prasību ir Klientam. Garantijas prasība tiks pieņemta tikai tad, ja Klients iesniegs pietiekamus dokumentārus pierādījumus, kas pilnībā apliecina, ka vienīgais Moduļu defekta vai neatbilstības iemesls ir lerobežotās produkta garantijas un/vai lerobežotās maksimālās jaudas garantijas pārkāpums.

4.3 Garantijas pretenziju procedūras

Tiklīdz Klients uzzina par neatbilstību lerobežotajai produkta garantijai un/vai lerobežotajai maksimālās jaudas garantijai (šādi garantijas prasībā iesaistītie moduļi tiek saukti par "Reklamācijas moduļiem"), Klients nekavējoties (bet jebkurā gadījumā ne vēlāk kā agrāko no šiem diviem datumiem (i) 14 kalendāro dienu laikā pēc tam, kad tas uzzināja vai tam vajadzēja uzzināt par šādiem notikumiem, un (ii) attiecīgā lerobežotās produkta garantijas perioda un/vai lerobežotās maksimālās jaudas garantijas perioda beigām Reklamācijas moduļiem) paziņo par to JA Solar, nosūtot rakstisku paziņojumu uz šādu adresi: services@jasolar.com un serviss.au@jasolar.com; lai saņemtu ar garantiju saistītus jautājumus, lūdzu, sazinieties pa tālruni +61 (0) 2 8328 0488.

Klients kopā ar paziņojumu iesniedz šādu informāciju: a) pretenzijas cēloņi un ar to saistītos apliecinātos dokumentus; b) pierādījumus par pretenzijas moduļu iegādi (tostarp, bet ne tikai, piegādes līgumu, rēķinu, piegādes un pieņemšanas apliecinājumu, maksājuma kvīti utt. Ja Klients nav iegādājies Reklamējamos moduļus tieši no JA Solar vai kādas no tās filiālēm, tam jāiesniedz pierādījums par iegādi no piegādātāja, ko var izsekot līdz piegādes līgumam, rēķinam u. c., ko parakstījusi JA Solar un tās filiāles); c) Reklamējamo moduļu produkta tips un sērijas numurs; d) Reklamējamo moduļu garantijas sākuma datums; e) Reklamējamo moduļu uzstādīšanas vieta; f) cita JA Solar pieprasītā papildu informācija.

JASolar izskatīs un novērtēs prasību. JA Solar var pieprasīt, lai Klients nosūta pretenzijas moduļus atpakaļ uz JA Solar rūpnīcu testēšanai, ja uzskata to par nepieciešamu, un šādā gadījumā JA Solar izsniedz Klientam preču atgriešanas atļauju (turpmāk tekstā "RMA"). Klients var atgriezt **prasījuma moduļus** tikai **saskaņā ar RMA prasībām pēc tam, kad ir saņēmis JA Solar izsniegto RMA. Pretējā gadījumā JA Solar ir tiesības noraidīt garantijas prasību un atteikties pieņemt Klienta bez atļaujas atgrieztos Reklamācijas moduļus, un ar to saistīto zaudējumu un izdevumu risku sedz Klients.** Ja tiek apstiprināts, ka atgriezti Reklamācijas moduļi neatbilst lerobežotajai produkta garantijai un/vai lerobežotajai maksimālās jaudas garantijai, JA Solar atmaksās Klientam faktiskās transportēšanas un apdrošināšanas izmaksas, kas saistītas ar Reklamācijas moduļu atgriešanu, pamatojoties uz Klienta iesniegtajiem rēķiniem par šādām izmaksām.

JASolar ir tiesības pēc saviem ieskatiem izlemt, vai veikt izmeklēšanu un pārbaudi uz vietas, ko veic tās pārstāvis. Ja JA Solar nolēmj veikt izmeklēšanu un pārbaudi uz vietas, tā vismaz 10 darba dienas iepriekš rakstiski informē Klientu par šādas izmeklēšanas un pārbaudes plānu uz vietas. Klients atbild un apstiprina pēc iespējas ātrāk pēc JA Solar rakstiska paziņojuma saņemšanas. Puses savlaicīgi sazinās un sadarbojas, lai plānoto un nodrošinātu konstruktīvu un efektīvu izmeklēšanu un pārbaudi uz vietas. Šim nolūkam Klients vai rūpnīcas ekspluatācijas personāls tiek aicināts pilnībā sadarboties (tehniiski un loģistikas ziņā) ar JA Solar pārstāvi, veicot izmeklēšanu uz vietas. Ja Klients bez pamatota iemesla atsakās veikt JA Solar izmeklēšanu un pārbaudi uz vietas, JA Solar ir tiesības atlikt pretenzijas izskatīšanu, līdz tiek iesniegti papildu un izvērtējami dati, vai, ja tie netiek iesniegti saprātīgā termiņā, noraidīt attiecīgo garantijas prasību.

4.4 Tehniskie strīdi

Jebkuru strīdu par tehniskiem faktiem saistībā ar prasībām, kas izvirzītas saskaņā ar šo lerobežoto garantiju, galīgo lēmumu pieņem neatkarīga trešās puses testēšanas organizācija. JA Solar un Klients kopīgi izraugās cienjamu starptautisku vai Ķīnas testēšanas organizāciju, piemēram, TÜV Rheinland, TÜV SUD, Intertek, UL, CQC vai jebkuru citu abpusēji pieņemamu neitrālu trešās puses testēšanas organizāciju (turpmāk tekstā - "Trešās puses testēšanas organizācija"), lai noteiktu strīdu. Ne Klients, ne JA Solar nedrīkst nepamatoti atteikties piedalīties novērtēšanā vai kavēt attiecīgās testēšanas un novērtēšanas procedūras, kā arī nodrošināt ērtības attiecīgajai testēšanai un novērtēšanai (tostarp, bet ne tikai, nodrošināt ērtības uzstādīšanas vietā un/vai nodrošināt ērtības JA Solar attiecīgo pretenziju moduļu nosūtīšanai uz Trešās puses testēšanas organizāciju testēšanai), pirms šādas testēšanas un novērtēšanas veikšanas Trešās puses testēšanas organizācija informē JA Solar un Klientu par testa aprīkojuma jaudas pielaidi, kas jāatspoguļo galīgajos secinājumos. Trešās puses testēšanas organizācija rīkojas kā eksperts, lemj par strīdīgiem tehniskiem faktiem, dod pusēm saprātīgu iespēju iesniegt iebildumus un pretpierādījumus un ņem vērā šos iebildumus un pretpierādījumus, izdarot galīgos secinājumus. Galīgie secinājumi, ko izdarījusi trešās puses testēšanas organizācija

zācija ir galīga, galīga un saistoša abām pusēm, un tā ir obligāts priekšnoteikums garantijas prasības celšanai tiesā. Klients iepriekš apmaksā pamatotus izdevumus, kas radušies trešās puses testēšanas organizācijai, veicot novērtēšanu, tostarp izmaksas par pretenzijas moduļu nosūtīšanu uz trešās puses testēšanas organizāciju norādīto testēšanas vietu, apdrošināšanas izmaksas, uzglabāšanas izmaksas u. c., kā arī maksu par pakalpojumiem, kas saistīti ar testēšanu un novērtēšanu. Ja trešās puses testēšanas organizācija secina, ka Reklamācijas moduļi neatbilst lerobežotajai produkta garantijai un/vai lerobežotajai maksimālās jaudas garantijai, JA Solar atmaksā faktiskos testēšanas un transportēšanas izdevumus, ko Klients iepriekš samaksājis pēc attiecīga rakstiska paziņojuma un attiecīgo rēķinu kopiju saņemšanas. Risks par Reklamācijas moduļu bojājumiem un zaudējumu trešās puses testēšanas organizācijas testēšanas un novērtēšanas procesā tiek nodots vienlaikus ar īpašumtiesībām uz tiem.

4.5 Prasījumu moduļu īpašumtiesības

Īpašumtiesības uz prasījuma moduļiem tiek nodotas JA Solar tikai pēc tam, kad JA Solar ir apstiprinājusi Klienta garantijas prasību un nodrošinājusi nomaīņu vai atmaksu saskaņā ar šajā lerobežotajā garantijā paredzētajiem tiesiskās aizsardzības līdzekļiem. Līdz tam brīdim īpašumtiesības uz Reklamācijas moduļiem paliek Klientam.

05. Remedy for Warranty Claims:

5.1 Tiesiskās aizsardzības līdzekļi saskaņā ar lerobežoto produkta garantiju:

Ja JA Solar apstiprina, ka Reklamācijas moduļi patiešām neatbilst lerobežotajai produkta garantijai, tā pēc saviem ieskatiem saprātīgā termiņā vai nu: a) salabo Reklamācijas moduļus bez maksas Klientam; b) piegādā Klientam rezerves moduļus Reklamācijas moduļu vietā; vai arī c) atmaksāt Klientam pirkuma cenu, ko apliecina Klienta iesniegtais oriģinālais piegādes rēķins, ņemot vērā 4% gada nolietojuma likmi viena stikla modulim vai 3,33% gada nolietojuma likmi dubultstikla modulim no pirkuma cenas (ja Klients nevar iesniegt oriģinālo piegādes rēķinu, naudas kompensācija tiks veikta, pamatojoties uz identiska vai līdzīga tipa moduļa tirgus cenu). Ja vien puses nevienojas citādi, JA Solar nosūta salabotos moduļus vai rezerves moduļus tādā pašā veidā un uz tādu pašu galamērķi, kā norādīts sākotnējā piegādes līgumā, ko parakstījis JA Solar vai kāds no tās filiālēm. Nosūtīšanas izmaksas sedz tādā pašā veidā, kā norādīts sākotnējā piegādes līgumā.

5.2 Tiesiskās aizsardzības līdzekļi saskaņā ar lerobežoto maksimālās jaudas garantiju:

Ja JA Solar apstiprina, ka Reklamācijas moduļi patiešām neatbilst lerobežotajai maksimālās jaudas garantijai, tā pēc saviem ieskatiem saprātīgā termiņā vai nu: a) salabo Reklamācijas moduļus bez maksas Klientam; b) nodrošina Klientam rezerves moduļus Reklamācijas moduļu vietā; c) kompensēt garantētās jaudas starpību, nodrošinot papildu moduļus bez maksas Klientam tā, lai papildu moduļu kopējā jauda būtu vienāda ar prasījuma moduļu degradācijas apjomu, ko aprēķina šādi: (nominālā izejas jauda - prasījuma moduļu maksimālā izejas jauda)* prasījuma moduļu skaits; vai d) atmaksāt Klientam pirkuma cenu, ko apliecina Klienta iesniegtais oriģinālais piegādes rēķins, ņemot vērā 4% gada nolietojuma likmi viena stikla modulim vai 3,33% gada nolietojuma likmi dubultstikla modulim no pirkuma cenas (ja Klients nevar iesniegt oriģinālo piegādes rēķinu, naudas kompensācija tiks veikta, pamatojoties uz tā brīža identiska vai līdzīga tipa moduļa tirgus cenu).

5.3 Ekskluzīvs līdzeklis:

Tiesiskās aizsardzības līdzekļi saskaņā ar **lerobežoto** produkta garantiju un tiesiskās aizsardzības līdzekļi saskaņā ar lerobežoto maksimālās jaudas garantiju, kā norādīts iepriekš, ir vienīgā un ekskluzīvā JA Solar atbildība un pienākums pret **Klientu saskaņā ar šo lerobežoto garantiju**, kā arī vienīgais un ekskluzīvais Klienta tiesiskās aizsardzības līdzeklis attiecībā uz prasījuma moduļiem saskaņā ar šo lerobežoto garantiju. JA Solar atļūdzina tikai tos izdevumus, kas skaidri noteikti šajā lerobežotajā garantijā. Izmaksas un izdevumus, kas saistīti ar Reklamējamo moduļu noņemšanu un salaboto vai rezerves moduļu atkārtotu uzstādīšanu, kā arī muižošanas izmaksas, kas radušās saistībā ar Reklamējamo moduļu atgriešanu (ja tādas radušās), sedz Klients. JA Solar garantijas saistību izpilde saskaņā ar šo lerobežoto garantiju nepagarina lerobežoto produkta garantijas periodu vai lerobežoto maksimālās jaudas garantijas periodu. Uz remontētajiem vai nomainītajiem moduļiem joprojām attiecas sākotnējie garantijas termiņi. Ja tā paša veida Reklamācijas moduļu ražošana ir pārtraukta, tie ir izņemti no tirgus vai citādi nav

pieejami.

JA Solar ir tiesības aizstāt pretenzijas moduļus ar līdzīga tipa moduļiem, kuru veiktspēja nedrīkst būt zemāka par sākotnējā tipa moduļiem.

06. Limitation of Liability:

1) Neatkarīgi no šeit noteiktā, šajā lerobežotajā garantijā noteiktās garantijas aizstāj visas citas garantijas, gan tiešās, gan netiešās, gan likumā noteiktās, tostarp, bet ne tikai, netiešās garantijas par piemērotību pārdošanai, piemērotību konkrētam mērķim vai nepārkāpšanu. Tomēr, ja Klients ir identificēts kā "patērētājs" un Moduļi kā "patērīga prece" saskaņā ar tiesību aktiem, kas reglamentē patērētāju tiesību aizsardzību valstī, kurā Moduļi tika uzstādīti, piemērojamo tiesību aktu noteiktajā apmērā visas netiešās garantijas par piemērotību pārdošanai, piemērotību konkrētam mērķim vai nekaitīgumu ir ierobežotas līdz iepriekš noteiktajam lerobežotās produkta garantijas periodam vai lerobežotās maksimālās jaudas garantijas periodam, vai īsākam periodam, kā to nosaka piemērojami tiesību akti. Šī lerobežotā garantija piešķir Klientam īpašas juridiskas tiesības, un Klientam var būt arī citas tiesības, kas atšķiras atkarībā no valsts, provinces vai jurisdikcijas, un šādas citas tiesības netiek skartas.

2) Ja vien piemērojami obligātie tiesību akti valstī, kurā Moduļi tika uzstādīti pirmo reizi, nenosaka citādi, JA Solar nav atbildīga par šādiem zaudējumiem: a) miesas bojājumus vai kaitējumu īpašumam; b) jebkādas citus zaudējumus vai kaitējumu, kas radušies saistībā ar Moduļiem vai saistībā ar tiem (tostarp, bet ne tikai, par Moduļu defektiem vai to lietošanas vai uzstādīšanas dēļ); c) jebkādas nejaušus, izrietošus vai īpašus zaudējumus, kas radušies jebkāda iemesla dēļ; un d) zaudētu elektroenerģiju, zaudētu peļņu, zaudētu produkciju, zaudētiem ieņēmumiem vai zaudētiem procentiem, kas radušies Moduļu nelietojamības dēļ, pat ja JA Solar zināja par šādu zaudējumu rašanās iespēju. JA Solar atbildība par krāpšanu vai tīšu nodomu, rupju nolaidību vai miesas bojājumiem, katrā gadījumā saskaņā ar piemērojamiem obligātās atbildības likumiem, netiek skarta. Neatkarīgi no citiem šīs lerobežotās garantijas noteikumiem un arī tad, ja JA Solar saskaņā ar šo garantiju ir pienākums atlīdzināt Klientam zaudējumus, kopējā JA Solar izmaksātā vai maksājāmā kompensācija un kopējā JA Solar atbildība saskaņā ar šo garantiju nedrīkst pārsniegt summu, ko JA Solar faktiski saņēmusi, kā norādīts sākotnējā rēķinā par Reklamācijas moduļiem. Atbildības ierobežojumi saskaņā ar šo lerobežoto garantiju netiek piemēroti, ciktāl to ierobežo vai aizliedz piemērojami obligātie tiesību akti.

3) Klients atzīst, ka iepriekš minētie atbildības ierobežojumi ir būtisks attiecīgā piegādes līguma starp pusēm elements un ka, ja šādu ierobežojumu nebūtu, attiecīgo Moduļu pirkuma cena būtu ievērojami augstāka.

4) JA Solar ir izmantojusi saprātīgas metodes, piemēram, trenkrakstā, melnrakstā un izceļot, lai pievērstu Klienta uzmanību klauzulām, kas izslēdz vai ierobežo tās atbildību saskaņā ar šo lerobežoto garantiju, un ir pilnībā izskaidrojusi attiecīgās klauzulas, kā to pieprasa Klients. Starp pusēm nav domstarpību par jebkuras šīs lerobežotās garantijas klauzulas izpratni.

07. Assignment:

Pēc rakstiska paziņojuma JA Solar Klients var nodot šo lerobežoto garantiju jaunam visa elektrostacijas projekta, kurā sākotnēji tika uzstādīti šādi moduļi, īpašniekam ar nosacījumu, ka: (i) moduļi paliek to sākotnējā uzstādīšanas vietā, (ii) nav nesamaksātu maksājumu saskaņā ar piegādes līgumu un (iii) cesionārs piekrīt ievērot šos lerobežotās garantijas noteikumus. Ja JA Solar pieprasa, Klients iesniedz pamatotus pierādījumus par šādu īpašumtiesību pārņemšanu vai nodošanu. Šo lerobežoto garantiju nedrīkst citādi nodot vai nodot, un jebkādi mēģinājumi nodot vai nodot, pārkāpjot šo 7. punktu, ir spēkā neesoši.

08. Miscellaneous:

Ja kāda šīs lerobežotās garantijas daļa vai noteikums tiek atzīts par spēkā neesošu, nelikumīgu vai neizpildāmu saskaņā ar piemērojamiem tiesību aktiem vai ja šādas daļas vai noteikuma piemērošana noteiktām personām vai noteiktos apstākļos tiek atzīta par spēkā neesošu, nelikumīgu vai neizpildāmu, tad šī daļa vai noteikums tiek uzskatīts par izmainītu un interpretēts tā, lai sasniegtu šādas daļas vai noteikuma mērķus, ciktāl tas ir iespējams saskaņā ar piemērojamiem tiesību aktiem, un pārējās šīs lerobežotās garantijas daļas vai noteikumi vai šīs lerobežotās garantijas piemērojamība paliek neskartī, neatkarīgi un spēkā.

8.2 Force Majeure:

JA Solar nekādā veidā nav atbildīga vai atbildīga pret Klientu par jebkādu JA Solar saistību neizpildi vai kavēšanos izpildīt savas saistības saskaņā ar šo lerobežoto garantiju nepārvaramas varas apstākļu, piemēram, dabas katastrofu, kara, nemieru, streiku, piemērota vai pietiekama darbaspēka, materiālu nepieejamības dēļ, vai jaudas, vai tehnisku vai ražas traucējumu, kā arī jebkādu neparedzētu notikumu, ko JA Solar nevar kontrolēt, tostarp, bet ne tikai, jebkādu tehnoloģisku vai fizisku notikumu vai apstākļu, kas JA Solar nav saprātīgi zināmi vai saprotami laikā, kad tiek pārdoti Moduļi, uz kuriem attiecas pretenzija, vai kad Klients paziņo par attiecīgo garantijas prasību.

8.3 Piemērojama likums un strīdu izšķiršana

Jebkurš strīds, kas saistīts ar šo lerobežoto garantiju vai izriet no tās, tostarp, bet ne tikai, jebkurš jautājums par tās esamību, spēkā esamību, pārkāpumu vai izbeigšanu, tiek nodots izskatīšanai un galīgi atrisināts saskaņā ar piemērojamo tiesību aktu klauzulām un strīdu izšķiršanas procedūrām, kas noteiktas piegādes līgumā starp sākotnējo pircēju un JA Solar. JA Solar var pieprasīt, lai jebkurš klients, kas vēlas īstenot šo lerobežoto garantiju, noslēgtu tādus papildu līgumus, kas pamatoti nepieciešami, lai īstenotu šīs sadaļas noteikumus, kas ir nosacījums jebkurām JA Solar saistībām saskaņā ar šo punktu. Tiesību akti, kas reglamentē šo lerobežoto garantiju, izslēdz jebkādas tiesību normu kolīzijas normas, kā arī Apvienoto Nāciju Organizācijas 1980. gada 11. aprīlī noslēgto Konvenciju par starptautiskajiem preču pirkuma-pārdevuma līgumiem (CISG) un jebkuru citu vienotu kodeksu.

09. Statement:

Austrālijas pircējiem attiecas šāds paziņojums: "Mūsu precēm ir piešķirtas garantijas, kuras saskaņā ar Austrālijas Patērētāju aizsardzības likumu nevar izslēgt. Jums ir tiesības uz preces nomainīgu vai naudas atmaksu par būtisku bojājumu un kompensāciju par jebkuru citu pamatoti redzamu zaudējumu vai bojājumu. Jums ir tiesības arī uz preču remontu vai nomainīgu, ja preces nav pieņemamas kvalitātes un ja kļūda nav uzskatāma par būtisku kļūdu." Austrālijas patērētāji saskaņā ar šo garantiju prasību var nosūtīt JA Solar Australia PTY Limited.

JASolar Australia Pty Ltd.

Pievienot: C -PKF Newcastle, 755 Hunter Street,
Newcastle West, NSW 2302

Tālrunis: +61 (0) 2 8328 0488

E-pasts: services@jasolar.com, service.au@jasolar.com

Tīmekļa vietne: www.jasolar.com

Shanghai JA Solar Technology Co., Ltd.

Pievienot: Nr. 118, Lane 3111, West Huancheng Road, Fengxian District, 201401 Shanghai,
PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

Tālrunis: 010-63611888

E-pasts: services@jasola.com

Tīmekļa vietne:

www.jasolar.com

MODEL NUMBER	POWER RANGE
JAM54D40-XXX/GB/1500V	410M40
JAM54D41-XXX/GB/1500V	405M35
JAM54S40-XXX/GR/1500V	410M40
JAM54S41-XXX/GR/1500V	405-435
JAM78D40-XXX/GB/1500V	605-630
JAM72D40-X#X'GB/1500V	555-580
JAM72D30-XCEGB/1500V	540-560
JAM72S30-XXX/GR/1500V	545-560
JAM54S30-XXX/GR/1000V	410-430
JAM54S30-XXK'GR/1500V	410-430
JAM54S31-XXX/GR/1500V	395-420
JAM54S31-XXX/GR/1000V	395-420
JAM66S30-XQ2MR/1000V	490-505
JAM66S30-X0¢'MR/1500V	490-505
JAM54S30-XXX/MR/1500V	395-420
JAM54S30-X#X'/MR/1000V	395-420
JAM54S31-X0¢'MR/1500V	390-410
JAM54S31-XXK'MR/1000V	390-410
JAM72S30-XXX/MR/1500V	535-555
JAM72S30-X0¢'MR/1000V	535-555
JAM78S30-XCEMR/1500V	580-605
JAM54D30-XXX/MB/1500V	395-410
JAM66D30-X0¢MB/1500V	485-505
JAM72D30-XXX/MB/1500V	530-555
JAM78D30-XXX/MB/1500V	580-600
JAM60S20-XXX/MR/1000V	365-390
JAM60S20-XCEMR/1500V	365-390
JAM60S21-XXX/MR/1000V	370-375
JAM60S21-XXX/MR/1500V	370-375
JAM72S20-XQ¢'MR/1000V	440-470
JAM72S20-XXX/MR/1500V	440-470
JAM72D20-X#X'/MB/1500V	435-465
JAM60D20-XQ2MB/1500V	360-385
JAM72S17-XXX/GR/1000V	385-400
JAM72S17-XXK'GR/1500V	385-400
JAM78S10-XXX/MR/1500V	435-455
JAM72S10-X0¢'MR/1000V	400-420
JAM72S10-XCEMR/1500V	400-420
JAM66S10-XXX/MR/1500V	360-380
JAM66S10-XXX/MR/1000V	360-380
JAM60S10-XCEMR/1000V	325-345
JAM60S10-XXX/MR/1500V	325-345
JAM60D10-xxx/MB/1500V	320-350
JAM66D10-xxx/MB/1500V	360-380
JAM72D10-xxx/MB/1500V	390-420
JAM78D10-xxx/MB/1500V	430-450
JAM72S17-XXX/MR/1000V	390-410
JAM72S12-XXX'PR/1000V	365-385
JAM72S17-XQ¢'PR/1000V	380-400
JAM72S10-XXX/PR/1000V	385-410
JAM72S10-XXX/PR/1500V	385-410
JAM72S09-XQ2PR/1500V	375-405
JAM72S09-XXX/PR/1000V	375-405
JAM60S17-xxx/MR/1000V	315-335

MODEL NUMBER	POWER RANGE
JAM60S17-XXX/PR/1000V	315-335
JAM60S10-X0¢PR/1500V	320-345
JAM60S10-XXX/PR/1000V	320-345
JAM60S12-XXX/PR/1000V	305-330
JAM60S09-xxx/PR/1000V	310-340
JAM60D09-xxx/BP/1500V	320-350
JAM72D09-xxx/BP/1500V	380-400
JAM60D10-xxx/TB/1500V	335-355
JAM72D10-xxx/TB/1500V	405-425
JAM72S03-XXX/PR/1000V	360-385
JAM60S03-xxx/PR/1000V	300-330
JAM72S01-XXX/PR	375-380
JAP72S09-XXX/SC/1000V	325-345
JAP60S01-X0¢SC/1000V	260-280
JAP60S09-XXX/SC/1000V	270-290
JAP60S10-XXX/SC/1000V	275-290
JAP72S01-X0¢SC/1000V	315-335
JAP72S09-XCESC/1000V	325-345
JAP72S10-XXX/SC/1000V	325-350
JAM60S10-xxx/MB/1500V	330-350
JAM72S10-xxx/MB/1500V	400-420
JAM60S01-xxx/PR/1000V	285-330
JAM60S01-xxx/SC/1000V	275-305
JAM60S02-xxx/PR/1000V	300-320
JAM72S01-xxx/PR/1000V	355-390
JAM72S01-xxx/SC/1000V	340

Saules gaismas ievākšana

Premium šūnas, Premium moduļi