

Կլիմայի համար անվտանգ և էներգաարդյունավետ սառնարանային պահեստներ

Կրճատեք ջեռուցման բեռը, անցում կատարեք բնական սառնագեներտով աշխատող բարձր արդյունավետություն ունեցող տեխնոլոգիաներին և կատարեք աշխատանքներ «կանաչ» սառեցում ապահովելու համար

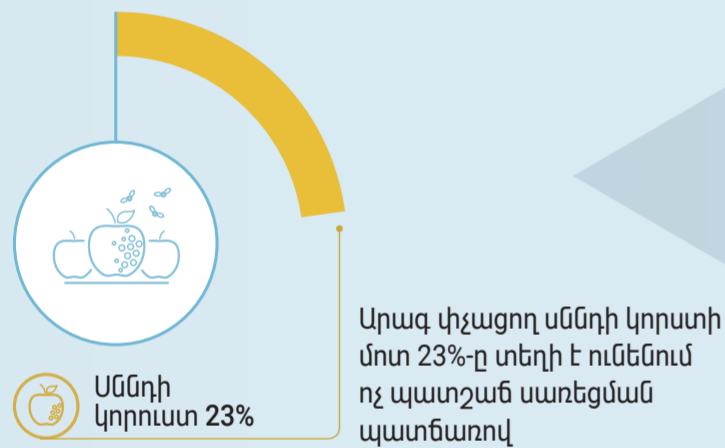
Ներդրեք «կանաչ» էլեկտրաէներգիայի համակարգեր օգտագործելով վերականգնվող էներգետիկայի համակարգեր և արտանետվող ջերմային էներգիայի ռեկուպերատորներ հետագայում ամուղակի արտանետումները կրճատելու նպատակով:

Ֆոտոգալվանային համակարգեր

Օգտագործեք «կանաչ» սառեցման ազդեցատներ անցում կատարելով ցածր GWP ունեցող էներգաարդյունավետ չիլերների

R744	R744	Կասկադային համակարգեր
R1270	R717	
R290	R600a	CQ
R1270	R601a	

Կարևոր փաստեր

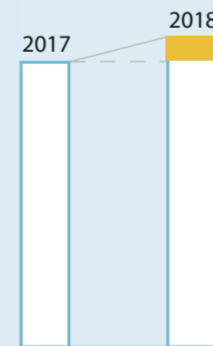


Համատեղելով սարքավորումների էներգաօգտագործման օպտիմալացումը և ջերմամեկուսացման բարելավումը հնարավոր է խնայել 30-40% էլեկտրաէներգիա

Կրճատում 30-40%

Չարգացող երկրներում գլոբալ սառնարանային պահեստների հզորությունները տարեկան աճում են 8.6%-ով

Հզորությունների աճ 8.6%



Կրճատեք ջեռուցման բեռը կատարելագործելով պատերի, հատակի և առաստաղի ջերմամեկուսացումը ցածր GWP ունեցող փրփրամղիչ նյութով պատրաստված փրփուրով

Բնական փրփրամղիչ նյութեր

Կրճատեք լրացուցիչ ջեռուցման բեռը նվազեցնելով դռների բաց մնալու ժամանակահատվածն ու բացվելու հաճախականությունը

Խուսափե՛ք սառնագեներտի արտահոսքից ապահովելով սարքավորման սպասարկումը վերապատրաստված և որակավորված մասնագետների կողմից

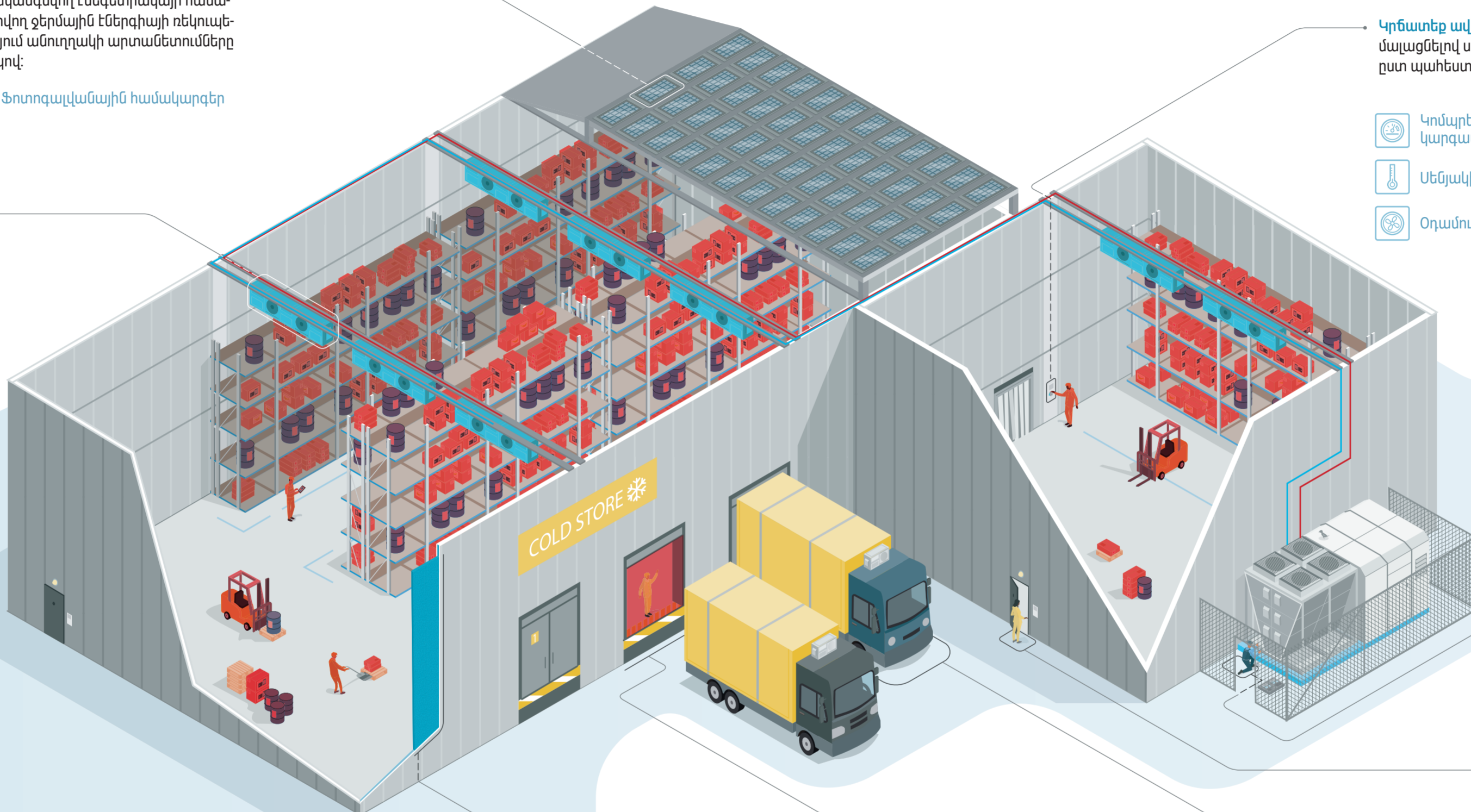
Սպահովե՛ք մասնագիտական սպասարկում վերապատրաստելով անձնակազմին պահեստի աշխատանքի և պահպանվող ապրանքի սառեցման էներգաարդյունավետությունը օպտիմալացնելու նպատակով

Նվազեցրե՛ք ջերմային մուտքերը պահեստավորումից առաջ ապրանքները նախապես սառեցնելու միջոցով

Կրճատեք ավելորդ սառեցումը օպտիմալացնելով սառեցման պարամետրերը ըստ պահեստավորված ապրանքների

- Կոմպրեսորների հզորության կարգավորում
- Սենյակի ջերմաստիճան
- Օդամուղ

- Սառեցման արդյուն
- Ջեռուցման արդյուն



On behalf of:



of the Federal Republic of Germany

This is a product of the Cool Contributions fighting Climate Change (C4) Project implemented by GIZ Proklima. It is part of the International Climate Initiative (IKI). The Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation and Nuclear Safety (BMU) supports this initiative on the basis of a decision adopted by the German Bundestag.

Find out more:



or contact us at: proklima@giz.de

Layout and Design: INFOGRAFIK PRO GmbH – www.infografik.pro

