

ĒKU PLĀNOJUMS

Pēc daudzu lasītāju lūguma pagājušajā gadā žurnālā (2., 6., 7., 10., 11. un 12. nr.) sākām atkārtot tā izdošanas pirmsākumā publicēto materiālu par *vaštu-šastru*, 5000 gadu seno senindiešu sistēmu par mājokļa iekārtošanu, kas jau ir izturējusi neskaitāmu gadsimtu pārbaudi. Visbiežāk šie jautājumi interesē potenciālos jaunbūvju pircējus, kā arī tos, kas tikko nolēmuši paši uzbūvēt savu māju.

Daudzi arī jautā, kā pareizi rīkoties ar katru mēnesi žurnāla beigās publicētajiem vēdu ieteikumiem. Jāpaskaidro, ka tumši iekrāsotie datumi ir minētās aktivitātes izpausmes dominantes. Tas vēl nebūt nenozīmē, ka, teiksim, mājas pamati jāierīko tieši minētajos datumos un ka citā laikā to darīt nedrīkst. Tas ir līdzīgi kā dabā – zemē mestā sēkla uzdīgs, augs un izaugs, bet labvēlīgā laikā darīts, tas garantē labvēlīgāku rezultātu. Labvēlīgo laiku neievērošana var izraisīt tādas parādības kā, piemēram, būvniecības laika pagarināšanos dažādu objektīvu un subjektīvu apstākļu dēļ, var notikt kāds nelaimes gadījums vai vienkārši «neiet», utt.

Vaštu šastrā bez dzīvojamām mājām tiek aplūkota arī citu ēku celtniecība. Īpaši liela vērība tiek pievērsta kulta celtnēm, to celtniecība ir izdalīta pat atsevišķā *vaštu* novirzienā. Bet bez garīgā rakstura celtnēm arī laicīgās dzīves ēkām tiek sava daļa. Ir sastopamas rekomendācijas, kā būvēt fabrikas, veikalus, slimnīcas, bankas, mācību iestādes utt.

Ražotnes

Rūpniecību vai fabriku ieteicams būvēt uz kvadrātveida vai taisnstūrveida (maksim. – 1:2) zemes gabala ar nosacījumu, ka vismaz dienvidrietumos ir kapitāla mūra siena, vēl labāk, ja šāda siena ir dienvidos un ziemeļos. Vismaz dienvidrietumu un dienvidaustrumu stūriem jābūt taisniem (1. att.). Rietumos var būt dzeloņstieple žogs. Ziemeļaustrumos vēlams izvietot ūdens rezervuārus, akas un dziļurbumus, apakšzemes rezervuārus šķidrumiem, kā arī strūklakas.

Elektroapgādes transformators novietojams dienvidaustrumu stūrī. Turpat blakus vēlams ierīkot arī telpu sargam.

Izejvielas glabā dienvidrietumos, bet laboratorijas, galveno biroju un administrācijas ēkas būvē rietumos.

Galvenais ražošanas korpus jāizvieto zemes gabala dienvidrietumu ceturdaļā, turklāt augstākās ēkas jāizvieto gar dienvidu malu, bet virzienā uz ziemeļiem ēku augstums pakāpeniski

samazinās. Arī smagākās rūpnieciskās iekārtas – preses u. c. – novietojamas dienvidos, bet vieglākās – ziemeļos. Gatavo produkciju novieto ziemeļrietumos. Autotransporta stāvvietām vieta ir austrumos vai ziemeļos.

Galvenā ieeja teritorijā ierīkojama austrumos, ziemeļos vai ziemeļrietumos no ziemeļu puses, kā arī dienvidaustrumos no dienvidu puses. Var arī rietumos, bet galveno ieeju nekad neiesaka ierīkot dienvidos un dienvidrietumos no dienvidu puses, kā arī dienvidaustrumos no austrumu puses.

Ja zemes gabalam slīpuma kritums ir uz dienvidiem vai rietumiem, tad ražotnē nav progresa, pieaug izdevumi, daudzas iekārtas stāv dikā, trūkst naudas un nav sirsniņu attiecību starp īpašnieku un strādājošajiem. Ja uz ziemeļaustrumiem no jūsu teritorijas kāds būvējas, tad ražošanas intensitāte lēnām kritas, nav pieprasījuma produkcijai, liebie pasūtījumi aizslid garām. Ja transformatoru, katlu māju izvieto ziemeļaustrumos, darbinieki slikti apmeklē darbu, disciplinārie pārkāpumi vai strādājošo trūkums veicina līdzekļu zudumu, iespējama ražotnes slēgšana, bet, ja transformators un katlu māja atrodas dienvidrietumos, viss notiek pašplūsmā, pieaug zaudējumi, saimnieks strādā it kā ar «aizsietām acīm». Ja ūdens rezervuārs, aka, dziļurbums atrodas dienvidos vai dienvidrietumos, liels ir traumatisms darbā, palielinās spriedze, sagaidāms bagātības zudums.

Šādi ieteikumi ir radušies uz neskaitāmu novērojumu pamata un tie ir nopietni pārdomājami. Ja tos ievēro vai arī veic kompensācijas pasākumus, stāvoklis noteikti uzlabojas.

