



Valsts darba  
inspekcija

# **Valsts darba inspekcijas pārbaužu rezultāti, raksturīgākās problēmas Vidzemes reģiona uzņēmumos.**

VRVDI vecākā inspektore Guna Tilgase, [Guna.Tilgase@vdi.gov.lv](mailto:Guna.Tilgase@vdi.gov.lv)

12.05.2016., Sigulda



Valsts darba  
inspekcija

## Vidzemes reģionālās Valsts darba inspekcijas 2015. gada darbības rādītāji

- 1388 pārbaudes uzņēmumos, t. sk.:
- 369 pārbaudes saistībā ar neregistrētās nodarbinātības atklāšanu (konstatētas 214 neregistrēti nodarbinātas personas),
- 311 preventīvas pārbaudes darba aizsardzībā

### Tematiskās pārbaudes:

- kokapstrāde un mēbeļu ražošana, mežistrāde un mežsaimniecība (30)
- Būvniecība (30)
- Transports (30)
- Mazie un vidējie uzņēmumi, kuros notikuši NG (30)



Valsts darba  
inspekcija

# Darba inspekcijas plāni un izaicinājumi 2016.gadā

## Prioritātes:

- Smago un letālo nelaimes gadījumu darbā skaita samazināšana (prevencija)
- Neregistrētās nodarbinātības apkarošana

## Darba plāns:

- **10 000 pārbaudes, t.sk (Vidzemē ~1300)**
- 2100 preventīvās pārbaudes darba aizsardzībā (Vidzemē 420)
- 3000 pārbaudes neregistrētās nodarbinātības jomā (Vidzemē ~350)

## Tematiskās pārbaudes:

- Kokapstrāde
- Būvniecība
- Valsts pārvalde un pašvaldības
- Ķīmisko vielu un maisījumu marķēšana



Valsts darba  
inspekcija

## **ESF projekts "Uzlabet darba drošību, it īpaši bīstamo nozaru uzņēmumos" īstenošanas noteikumiem"**

01.03.2016. Ministru kabineta noteikumi Nr. 127 «Darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" 7.3.1. specifiskā atbalsta mērķa "Uzlabet darba drošību, it īpaši bīstamo nozaru uzņēmumos" īstenošanas noteikumi»

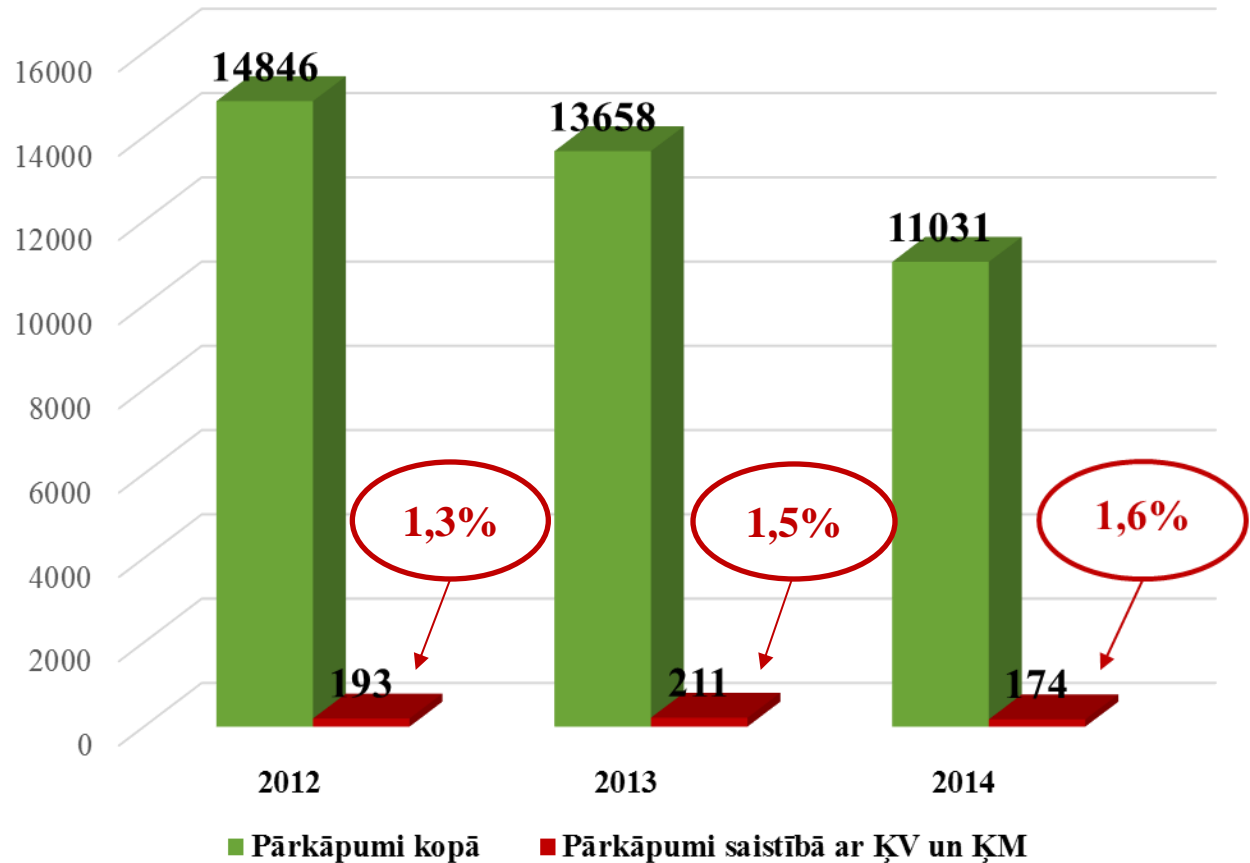
Mērķis: uzlabot darba drošību, it īpaši bīstamo nozaru uzņēmumos

Mērķa grupa: darba ņēmēji un darba devēji, it īpaši bīstamo nozaru uzņēmumos.



Valsts darba  
inspekcija

# Pārkāpumu skaits VDI izdotajos rīkojumos saistībā ar ķīmiskajām vielām (ĶV) un maisījumiem (ĶM)

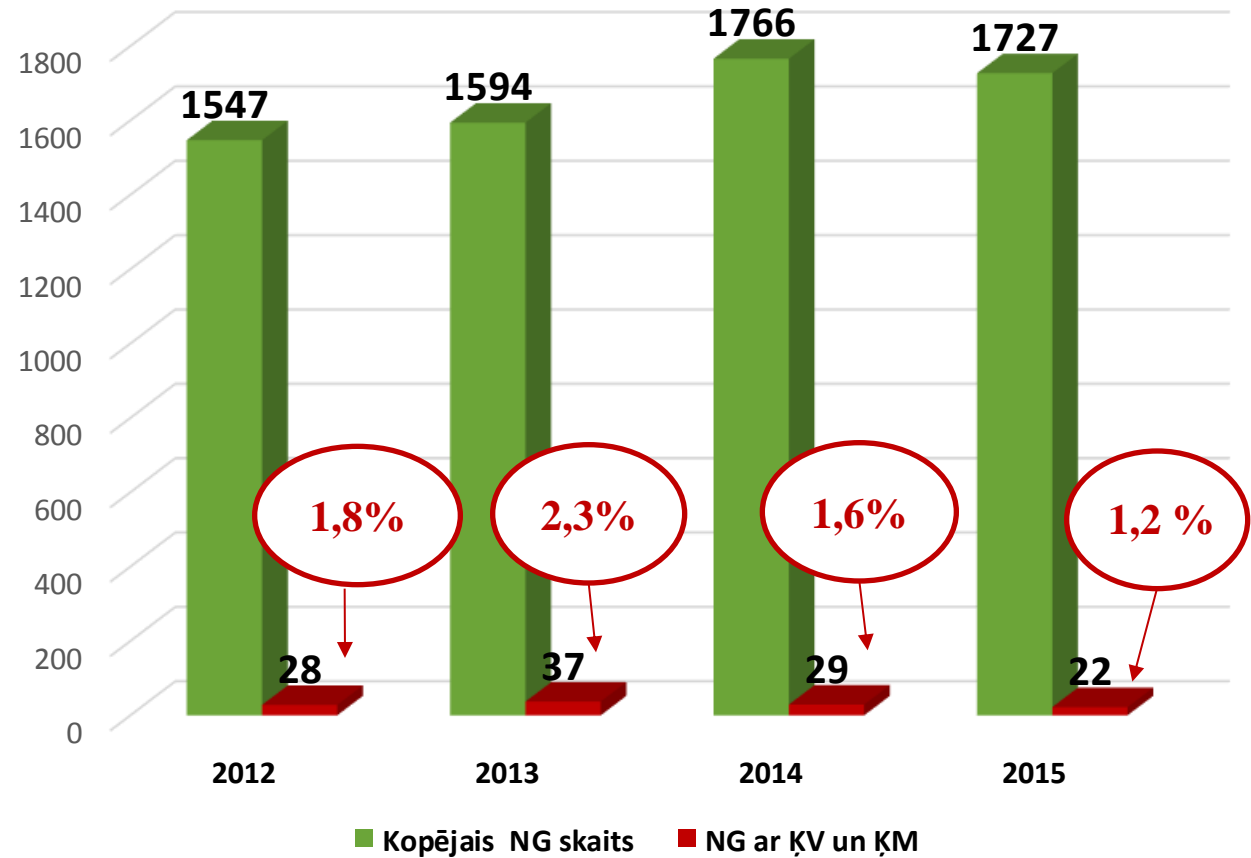


Visvairāk pārkāpumu saistīts ar darba vides risku novērtēšanu, mērījumu veikšanu, drošības datu apriti un preventīvo pasākumu izstrādi.



Valsts darba  
inspekcija

# Ar ĶV un ĶM saistīto nelaimes gadījumu darbā īpatsvars



**Visvairāk nesmago NG; eksplozija visbiežāk izraisa smagus veselības traucējumus, ielpošana – letālu iznākumu!!!**



Valsts darba  
inspekcija

## Nelaiemes gadījumu iedalījums pēc traumēšanas faktora (materiālā aģenta)

Saskare ar ķīmiskām, sprāgstošām, uzliesmojošām, radioaktīvām vielām.

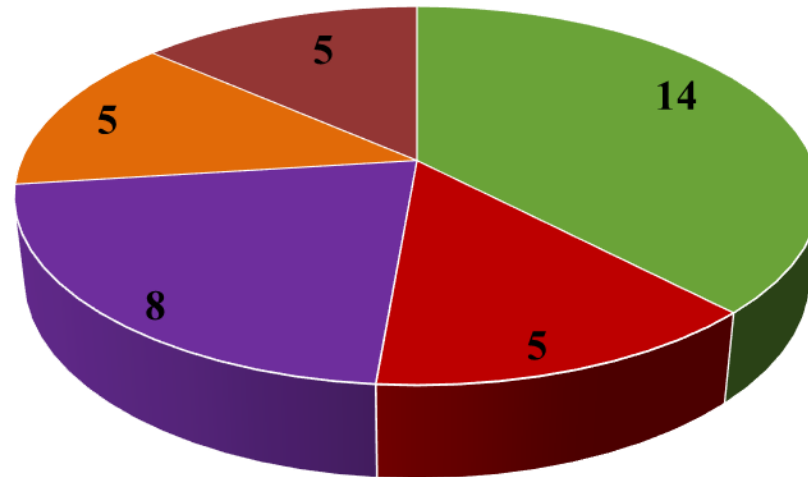
Nelaiemes gadījumi darbā ar ķīmiskām vielām, maisījumiem notiek:

- Iešļakstoties acīs;
- Tos ieelpojot;
- Saskaroties ar tiem un iegūstot apdegumus;
- Tos iedzerot;
- Eksplodējot.



Valsts darba  
inspekcija

## Nelaiemes gadījumu iedalījums pēc traumēšanas faktora (materiālā aģenta) 2013.gadā



- iešļakstoties acīs
- ieelpojot
- saskaroties ar tiem un iegūstot apdegumus
- iedzerot
- eksplodējot





Valsts darba  
inspekcija

# Nelaiemes gadījumi, KV, KM iešlakstoties acīs, sejā

- Veicot ķīmiskā šķidruma pārļiešanu spainī, miesnieks steigā aizmirsa uzvilkt viņam izsniegto individuālo aizsardzības līdzekli – aizsargbrilles un neuzmanības pēc iešlakstīja šķidrumu acī. Ķīmiskais šķidrums bija paredzēts gaļas formu tīrīšanai pēc ražošanas procesa beigām. Nelaiemes gadījuma cēlonis – nepietiekama uzmanība (nodarbinātā stāžs – 0 gadi);
- Mēģinot iesūknēt ķīmisko vielu no spiedvada, pie sūkņa atvienojās lokanās caurules savienojums. Rezultātā izšļacās ķīmiskā viela, kura izšļakstījās uz apkārtējām iekārtām un darbiniekiem, kā rezultātā mehāniķis ieguva nesmagus veselības traucējumus. Nelaiemes gadījuma cēloņi – nenostādāja sūkņa bloķēšanas automātika un aizsargbrīļu nelietošana (nodarbinātā stāžs – 4 gadi);



Valsts darba  
inspekcija

# Nelaiemes gadījumi ar KV, KM, tos ieelpojot

- Laukstrādnieks strādāja graudu noliktavā pie graudu kodināšanas, nelietojot IAL. Vakarā mājās kļuva slikti, mediķi konstatēja saindēšanos. Nelaiemes gadījuma cēlonis – netika lietoti individuālie aizsardzības līdzekļi (nodarbinātā stāžs – 0 gadi);
- Kokapstrādes cehā armatūras bojājuma dēļ notika karstās (temperatūra ap 250 C) termoeļļas noplūde. Uz ceha grīdas izveidojās termoeļļas pelņe, un darba vietas zonas gaiss tika piedūmots ar termoeļļas tvaikiem. Veicot termoeļļas sistēmas noslēdzosās armatūras operatīvo pārslēgšanu, remontatslēdznieks novērsa termoeļļas sūci, uzbēra uz izlijušās termoeļļas zāģskaidas un sagaidot, kad termoeļļas temperatūra samazinājās, savāca termoeļļu ar zāģskaidām atkritumu konteinerā. Tajā pašā dienā sajuta veselības pasliktināšanos ar saindēšanās pazīmēm Nelaiemes gadījuma cēlonis - netika lietoti individuālie aizsardzības līdzekļi (nodarbinātā stāžs – 7 gadi).



Valsts darba  
inspekcija

# Nelaiimes gadījumi KV, KM, tiem eksplodējot

- Zinātnisko pētījumu veikšanas laikā asistente, uzsākot darbu ar šūnu suspensijām, aizdedza gāzes degli, un uzreiz notika gāzes maisījuma eksplozija. Gāzes porcijas momentānas sadegšanas rezultātā asistente ieguva plaukstu apdegumus. Nelaiimes gadījuma cēlonis - nepiemērots ekspluatācijas režīms (nodarbinātās stāžs – 2 gadi);
- Mežstrādnieks, atgriežoties no cirmsas, sāka labot viņam piederošo motorzāģi, kam mežā bija radušās problēmas ar dzinēju. To motorzāģi izjauca, nomazgāja no ārpusēs ar ūdeni, iekūra malkas krāsniņu un nolika zāģi uz krāsns žāvēties. Benzīns no motorzāģa benzīnbākas tika izliets, taču bāku neizmazgāja, līdz ar to neliels daudzums benzīna palika benzīnbākā. Ņemot vēlāk zāģi no krāsns, kolēģis atvēra motorzāģa benzīnbāku un no bākas izgarojušie benzīna tvaiki eksplodēja. Cietušais guva smagus apdegumus, izdega arī vagoniņš. Nelaiimes gadījuma cēlonis - nepiemērotas darba metodes (nodarbinātā stāžs – 0 gadi);



Valsts darba  
inspekcija

# Nelaiemes gadījumi ar KĻV, KĻM, tos iedzerot

- Autovadītājs alkohola reibumā (2,8 ‰) caurlaides telpā sargam palūdzta padzerties. Uz lieveņa atradās burka ar brūnu šķidrumu. Domādams, ka tā ir tēja, tō iedzēra un sajuta dedzinošas sāpes mutē. Šķidruma izrādījās kūpināšanas kameru mazgāšanas līdzeklis - kodīgs ķīmiskais maisījums. Cietušajam tika konstatēti smagi veselības traucējumi.
- Sliežu ceļu montieris (0,03‰) gribēja padzerties un devās uz netālu stāvošo mikroautobusu, kur atradās dzeramā ūdens pudeles. Taču padzērās no nemarkētas 1,5 litru tilpuma dzērieniem paredzētās plastmasas pudeles tur ielieto antifrīzu. Cietušajam tika konstatēti smagi veselības traucējumi.



Valsts darba  
inspekcija

## Nelaiemes gadījumi ar KV, KM, tos iedzerot (2)

- Domātās ūdens pudeles vietā šoferis paņēma Sprite pudeli, kurā bija ielējis transporlīdzekļa dzesēšanas šķidrumu – antifrīzs – un, nepārbaudījis pudeles saturu, padzērās.
- Atslēdzniekam sāka sāpēt galva, un viņš devās uz ģērbtuvī skapītī sameklēt citramona tableti. Uzdzēra no pudeles nezināmas izcelsmes šķidrumu. Izspļāva to, taču pēc kāda laika tika atrasts ģērbtuvē bezsamaņā. Iedzertais šķidrums bija šķīdinātājs.



Valsts darba  
inspekcija

# Esošo darba vides risku noteikšana

***02.10.2007. MK noteikumi Nr.660 nosaka, izvērtējot ķīmiskas vielas un maisījumi (norādīt konkrētas vielas un maisījumus, novērtēt atsevišķi katru vielu vai maisījumu).***

Biežāk sastopamie ieraksti darba vides risku novērtējumā:

- nepastāv ķīmiskais riska faktors,
- pastāv ķīmiskais riska faktors, bet kaitējumu darbinieka veselībai nerada,
- ievērot darba aizsardzības instrukciju prasības, bet dokumentos šādas instrukcijas nav.



Valsts darba  
inspekcija

# Ķīmisko vielu, uzglabāšana maisījumumu





Valsts darba  
inspekcija

# Ķīmiskās vielas, maisījumi tiek arī “uzsildīti”







Valsts darba  
inspekcija

# Nekārtība darba vietā - telpā, kurā strādā ar bīstamiem ķīmiskiem maisījumiem atrodas pārtikas produkti un trauki





Valsts darba  
inspekcija

# Ražošanā tiek izmantoti bīstami ķīmiski maisījumi, kuriem nav pieejamas drošības datu lapas





Valsts darba  
inspekcija

# Kīmisko vielu, maisījumu "droša" uzglabāšana





Valsts darba  
inspekcija

# «Droša darba vide»



Valsts darba  
inspekcija





Valsts darba  
inspekcija

# «Droša darba vide»





Valsts darba  
inspekcija

# Konsultācijas

Konsultācijas klātienē:

Pirmdienas 13:00 – 17:00  
Ceturtdienas 09:00 – 12:00

## **Vidzemes reģionālā Valsts darba inspekcija**

Valmieras sektors: Cēsu iela 19, Valmiera

Gulbenes sektors: Ozolu iela 2a, Gulbene

Siguldas birojs: Gāles iela 27, Sigulda

Katra mēneša 1. un 3. piektdiena VSAA Cēsu filiālē no plkst. 9:00  
līdz 12:00

Mājas lapa: [www.vdi.gov.lv](http://www.vdi.gov.lv)

E-pasts: [vdi@vdi.gov.lv](mailto:vdi@vdi.gov.lv)

Konsultatīvais tālr.: 67 186 522 vai 67 186 523



Valsts darba  
inspekcija

# Sabiedrības informēšana



**JAUTĀ:** vdi@vdi.gov.lv

**ZIŅO:** nekvalitativs@vdi.gov.lv

nelegals@vdi.gov.lv

**SEKO:** Twitter: @darbainspekcija,  
@darbaizsardziba

Facebook: Valsts darba inspekcija

**SKATIES:**

<http://www.youtube.com/user/LMVDI#p/u>

**IEPAZĪSTIES:**

[http://www.slideshare.net/Valsts\\_darba\\_inspekcija](http://www.slideshare.net/Valsts_darba_inspekcija)



Valsts darba  
inspekcija

**Paldies par uzmanību**

**Sigulda, 12.04.2016.**