

Izmeklētie smagie un letālie nelaimes gadījumi darbā 2016., 2017. un 2018. gadā objektos, kuriem jāizstrādā rūpniecisko avāriju novēršanas programma vai drošības pārskats un civilās aizsardzības plāns saskaņā ar Ministru kabineta 2016. gada 1. marta noteikumiem Nr. 131 "Rūpniecisko avāriju riska novērtēšanas kārtība un riska samazināšanas pasākumi"

| N.p. k. | Gads | Nelaiemes gadījuma smaguma pakāpe | Profesija | Stāžs | Apraksts |
|----------------|-------------|--|---------------------------|--------------|---|
| 1. | 2016. | Letāls | Metālmateriālu metinātājs | 2 | Cietušajai personai darba vietā, veicot darba pienākumus, pasliktinājās veselības stāvoklis, kā rezultātā viņš zaudēja samaņu. Cietušās personas darba kolēģis viņu atrada guļam zemē un izsauca neatliekamo medicīnisko palīdzību (turpmāk - NMP), kas, ierodoties darba vietā, konstatēja cietušās personas nāvi. |
| 2. | 2016. | Smags | Apkopējs | 5 | Cietusī persona, šķērsojot peļķi, paslīdēja un krita, kā rezultātā tika traumēta cietušās personas kāja. |
| 3. | 2017. | Smags | Remontstrādnieks | 3 | Cietusī persona veica sastatņu demontāžu, nelietojot individuālos aizsardzības līdzekļus pret krišanu. Cenšoties atbrīvot sāna stiprinājumu cietusī persona nokrita no sastatņu trešā līmeņa aptuveni 6m augstuma. |
| 4. | 2017. | Smags | Dzelzceļa metinātājs | 16 | Cietušai personai tika dots uzdevums nomainīt troši smilšu pacelšanas kausam. Demontējot troši, smilšu kauss nošļuka no kvadrātveida metāla caurules, uz kuras tas bija atbalstīts, un, noslīdot pa sliedi, uzkrita virsū cietušajai personai. |
| 5. | 2017. | Smags | Reaktora operators | 30 | Cietušajai personai bija jāveic ķīmiskās vielas iegūšanu. Ķīmiskās vielas iegūšanas procesa laikā sprāga reaktora krāna blīvējums un cietusī tika aplieta ar reakcijas masu. |
| 6. | 2017. | Smags | Palīgstrādnieks | 12 | Cietusī persona piedalījās minerālmēslu maisu pārkraušanas darbos. Minerālmēslu maisi tika glabāti uzņēmuma teritorijā, ārpus telpām krājumā viens virs otra vairākos stāvos. Darba gaitā cietusī persona bija uzkāpusi uz trešā minerālmēslu krāvuma stāva. Ņemot vērā, ka minerālmēslu maisi bija apledojuši un slideni, cietusī persona paslīdēja un nokrita no augstuma |

| | | | | | |
|----|-------|-------|-------------------------------------|----|--|
| 7. | 2018. | Smags | Transportiera apkalpotājs | 1 | Cietusī persona tika norīkota darbam vagonu apgāzēja kompleksā uz pozicioniera, veicot darbu kā pozicioniera operators. Cietušajam bija jāveic pozicioniera platformas tīrīšana no kravas atlikumiem. Pēc darba pabeigšanas, kāpjot nost no pozicioniera platformas, cietušais krita. Pēc kritien tika izsaukta NMP un cietušais tika nogādāts slimnīcā. |
| 8. | 2018. | Smags | Reaktora operators | 12 | Reaktorā bija jāveic vielas iekraušana, atverot reaktora vāku un berot no maisa ķīmisku vielu ar lāpstiņu iepriekš sagatavotā ķīmiskās vielas maisījumā, kas jau atradās reaktorā. Darba procesā cietusī persona konstatēja, ka ik pa laikam aizkrīt ausis, bet tam nepievērsa uzmanību. Vēlāk cietušās personas kolēģe atrada viņu bez samaņas stāvoklī pie reaktora. Tika izsaukta NMP un cietusī nogādāta ārstniecības iestādē. Izmeklēšanā tika noskaidrots, ka darba procesā ķīmiskās reakcijas rezultātā izdalās tvana gāze. |
| 9. | 2018. | Smags | Statistikas un finanšu uzskaitvedis | 1 | Cietusī persona, attīrot savu automašīnu no sniega, paslīdēja uz ledus, kas bija apsnigusi ar sniegu, un krita, kā rezultātā ieguva kājas lūzumu. |