4. pielikums  
Ministru kabineta  
2017. gada 7. novembra  
noteikumiem Nr. 658

**Riska samazināšanas pasākumu plāns**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr. p.k. | Pasākums | Atbildīgā persona (amats, vārds, uzvārds) | Plānotais izpildes termiņš | Atzīme par pasākuma izpildi |
| 1. Tehnoloģisko iekārtu un procesu drošības tehniskie risinājumi | | | | |
| 1.1. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 2. Darbinieku apmācība | | | | |
| 2.1. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 3. Avārijgatavības spējas | | | | |
| 3.1. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 4. Darba aizsardzība | | | | |
| 4.1. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 5. Elektrodrošība | | | | |
| 5.1. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 6. Ugunsaizsardzībai nozīmīgas inženiertehniskās sistēmas | | | | |
| 6.1. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 7. Sprādziendrošība | | | | |
| 7.1. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 8. Ugunsdzēsības aprīkojums | | | | |
| 8.1. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 9. Vides aizsardzība | | | | |
| 9.1. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 10. Drošības sistēmas atbilstības un avāriju riska samazināšanas pasākumu efektivitātes novērtējums | | | | |
| 10.1. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |