|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Komisjon koosseisus |
| Marius Lepp | Tuleohutus tehnik |
| (ees- ja perekonnanimi) | (ametikoht) |
| Kontrollinud tuletõrjehüdrantide tehnilist seisukorda, leidis: |
| Jrk nr | Asukoht | Hüdrandinr | Veetorustiku läbimõõt, mm | Surve vee- torustikus, bar | Hüdrandi tegelik tootlus, (vooluhulkl/s) | Hüdrandi keskmine normvoolihulk 3h jooksul l/s | Viida andmed, | Märkused:(uue tuletõrjehüdrandi paigaldamisel märgitakse hüdrandi koordinaadid) |
| 1 | Võru Haigla | 286 | 110 | 3,0 | 11,2 | - | Ok | - |
| 2 | Võru Haigla | 287 | 110 | 3,5 | 10,8 | - | Ok | - |
| Märkused: |
| (Allkirjad) |
|  |

 **TULETÕRJEVEEVÕTUKOHA TEHNILISE SEISUNDI KONTROLLIMISE AKT 130623ML1**