

Kelių ir jų statinių tyrimų įranga

| Įranga | Įrangos pritaikymas | Naudojama programinė įranga |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| Valstybinės reikšmės kelių eismo tyrimams atlikti | | |
| Mobilūs transporto eismo skaitikliai: <ul style="list-style-type: none"> • Radarinio tipo skaitikliai klasifikatoriai (Data Collect, Icoms, RTB) • Skaitikliai su pneumo vamzdelių jutikliais (Minuteman EVR, metrocount) magnetometriniai skaitikliai (MN Corbin, SENSEBIT WD-300) | Trumpalaikis eismo tyrimas valstybinės reikšmės keliuose | |
| ARH speedcam | Važiuojančių transporto priemonių numerių atpažinimas, transporto srautų tyrimai. | |
| Programinė įranga ESRI ArcGIS Pro Basic | | |

Su aviacijos srities specialistų ir ūkio subjektų priežiūros paslaugomis susijusi specializuota programinė įranga

| Programinė įranga | Programinės įrangos pritaikymas |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Registrai ir informacinės sistemos | |
| LR civilinių orlaivių registras | Registro paskirtis – registruoti civilinius ir nekarinius valstybės orlaivius, rinkti, kaupti, apdoroti, sisteminti, saugoti ir teikti registro duomenis, atlikti kitus registro duomenų tvarkymo veiksmus. |
| Civilinės aviacijos priežiūros paslaugų informacinė sistema (CAPP IS) | CAPP IS tikslas – informacinių technologijų priemonėmis valdyti civilinės aviacijos saugos ir saugumo priežiūros procesus ir teikti civilinės aviacijos priežiūros paslaugas |
| Specializuotos taikomosios aviacijos programos | |
| Personalo licencijavimo programa | Aviacijos specialistų (pilotų) duomenų tvarkymo programa, kuri integruojama į CAPP IS. |
| Teorinio aviacijos specialistų egzaminavimo sistema | |
| Bepiločių orlaivių naudotojų registravimo ir nuotolinių pilotų mokymo / egzaminavimo nuotoliniu būdu platforma | |
| Aviacijos specialistų egzaminavimo programa | Aviacijos saugumo specialistų nuotolinio mokymo ir egzaminavimo programa, kuri integruojama į CAPP IS. |
| Civilinės aviacijos specialistų egzaminavimo modulis | Pilotų egzaminavimo programa, kuri integruojama į CAPP IS |
| Civilinės aviacijos specialistų medicinos duomenų administravimo programa | Lietuvos Respublikos civilinės aviacijos specialistų sveikatos patikrinimo duomenų kaupimo ir statistinės analizės sistema, kuri yra integruota į CAPP IS |
| ECCAIRS programa | Pranešimų apie aviacijos įvykius sistema |
| Akis | Automatizuotos informacijos apie kliūtis aerodromų apsaugos zonose 100 m. ir aukštesnių kliūčių visoje Lietuvos teritorijoje sistema |
| Simfox-Training/Testing programa | Aviacijos saugumo specialistų testavimo programa |
| Reguliariųjų ir nereguliariųjų skrydžių registravimo ir leidimų išdavimo programa | Reguliariųjų ir nereguliariųjų skrydžių registravimo ir leidimų išdavimo programa |
| Transporto priemonių poveikio analizė | |
| Aimsun | Transporto srautų modeliavimo, laidumo analizavimo programa |
| Poveikio kelių saugumui vertinimai | |
| Autoturn ir autoturn Pro 10 | Autocad papildinys, skirtas patikrinti kaip skirtingų gabaritų transporto priemonės važiuoja posūkiuose |
| Sidra Intersection 6 | Transporto srautų modeliavimo, laidumo analizavimo programa sankryžose |
| Programinė įranga kelių saugumo patikrinimui | Speciali programa skirta kelių inspekcijoms, saugumo patikrinimams atlikti |

