



The technological monitoring complex in Haskovo is located on metal structures and includes functionally connected electronic equipment and components, united in a unified system for monitoring, security, analysis, communication and early warning of adverse risk events that may threaten the target areas and species. The automatic monitoring station has the ability for remote monitoring, control, diagnostics and restart. The range of the observation station is 10-12 kilometers. The system includes:

- 1.1. Metal tower;
- 1.2. Autonomous power supply system;
- 1.3. Locator station;
- 1.4. Video surveillance and control system;
- 1.5. Meteorological station;
- 1.6. Alarm security system;
- 1.7. Telecommunication module;
- 1.8. Lightning protection and earthing Installation



Комплексът за технологичен мониторинг в Хасково е разположен върху метални конструкции и включва функционално свързани електронни съоръжения и компоненти, обединени в единна система за наблюдение, сигурност, анализ, комуникация и ранно предупреждение за неблагоприятни рискови събития, които могат да застрашат целевите райони и видове. Автоматичната станция за наблюдение има възможност за дистанционно наблюдение, управление, диагностика и рестартиране. Обхватът на наблюдателната станция е 10-12 километра. Системата включва:

- 1.1. Метална кула;
- 1.2. Автономна система за захранване;
- 1.3. Локационна станция;
- 1.4. Система за видеонаблюдение и контрол;
- 1.5. Метеорологична станция;
- 1.6. Алармена система за сигурност;
- 1.7. Телекомуникационен модул;
- 1.8. Мълниезащитна и заземителна инсталация.

### Control center

The monitoring station of the fire detection system is operated by a control center located in the building of the Municipal Administration in Haskovo. The necessary software applications have been installed to manage all components, united in a single graphical environment for monitoring and management. The control center is a complex of specialized hardware, software, visualization and telecommunications tools for remote monitoring and control of the protected area.



### Контролен център

Мониторинговата станция на системата за пожароизвестяване се управлява от контролен център, намиращ се в сградата на Общинска администрация в Хасково. Инсталирани са необходимите софтуерни приложения за управление на всички компоненти, обединени в единна графична среда за наблюдение и управление. Центърът за управление представлява комплекс от специализирани хардуерни, софтуерни, визуални и телекомуникационни средства за дистанционно наблюдение и контрол на защитената зона.

