

Zpráva o věcném plnění úkolů gestora CEN/TC278/WG5 „Řízení dopravy“ za rok 2020

Ing. Zdeněk Pliška

Aktivity gestora v roce 2020 byly zaměřeny zejména na pravidelné připomínkování návrhů nových norem či jejich pravidelných aktualizací. Činnost gestora byla zaměřena zejména na následující činnosti:

- připomínkování norem a nových pracovních položek WG5;
- vypracování 1 extraktu z normy ISO 20684-2 dle metodiky TNK136;
- vypracování tabulky témat s rozšířením o extrakt ISO 20684-2
- zpracování mapy hesel a vypracování 3 kyklopedických hesel v souladu s úkoly plněnými členy TNK136
- účast na virtuálním meetingu ISO WG9 v říjnu 2020.

A. Přehled standardizačních dokumentů připomínkovaných v roce 2020:

Dokument: **ISO 20684-10**

Anglický název: Intelligent transport systems — Roadside modules SNMP data interface — Part 10: Variable message signs

Český název: ITS – Datové rozhraní modulů na straně infrastruktury – Část 10: Proměnné dopravní značení

Stav dokumentu: Návrh nového standardu

Připomínky gestora: Bez připomínek

Stručný popis: Standard definující požadavky na datové sady a prvky pro komunikaci mezi proměnnými dopravními značkami a nadřazeným systémem

Dokument: **ISO 20684-1 a ISO 20684-2**

Anglický název: Intelligent transport systems — Roadside modules SNMP data interface — Part 1: Generalized field device,
Intelligent transport systems — Roadside modules SNMP data interface — Part 2: Generalized field device — Basic management

Český název: ITS – Datové rozhraní modulů na straně infrastruktury – Část 1: Zobecněná zařízení na komunikaci a Část 2: Zobecněná zařízení na komunikaci – Základní management

Stav dokumentu: Návrh nového standardu

Připomínky gestora: Bez připomínek

Stručný popis: Standard definující obecné požadavky na rozhraní pro přenos dat a informací mezi prvky na straně infrastruktury na bázi SNMP protokolu.

Dokument: ISO 22741-1

Anglický název: Intelligent transport systems -- Roadside modules AP-DATEX data interface -- Part 1: Overview

Český název: Datová rozhraní modulů na komunikaci AP-DATEX - část 1: Přehled

Stav dokumentu: Návrh nového standardu

Připomínky gestora: Bez připomínek

Stručný popis: Standard definující požadavky na rozhraní pro přenos dat a informací mezi prvky na straně infrastruktury na bázi AP-DATEX.

Dokument: ISO/TS 19468 revize 2020

Anglický název: ITS - Data interfaces between centres for transport information and control systems — Platform independent model specifications for data exchange protocols for transport information and control systems

Český název: Datová rozhraní mezi dopravními informačními centry a řídicími systémy – platforma nezávislá na datových protokolech výměny informací

Stav dokumentu: Pravidelná revize normy

Připomínky gestora: Bez připomínek

Stručný popis: Standard definující požadavky na rozhraní pro přenos dat a informací mezi dopravními informačními centry a řídicími systémy

B. Zasedání ISO/WG9

Zasedání v roce 2020:

duben – 14.-15.4. ZOOM

říjen - ZOOM

Plánovaná zasedání v roce 2021:

Duben – uvidí se

Gestor vzhledem k časovému vytížení se pokusí o účast na dalším jednání, pokud bude jako v letošním roce virtuální.

C. Zpracování extraktů norem

Rovněž v tomto roce probíhala již rutinní činnost ve zpracování extraktů norem. Gestor vytvořil extrakt:

Dokument: **ISO 20684-2**

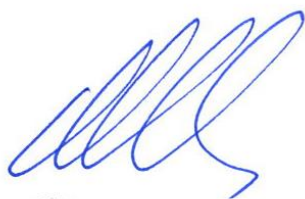
Anglický název: Intelligent transport systems — Roadside modules SNMP data interface — Part 2: Generalized field device — Basic management

Český název: Inteligentní dopravní systémy – Datové rozhraní SNMP modulů na straně infrastruktury – Část 2: Zobecněné polní zařízení – Základní řízení

Stručný popis: Tato norma obsahuje definování obecných uživatelských požadavků, včetně nástrojů na sledování jejich implementace v rámci projektové přípravy.

Plán činností pro další období:

Cílem gestora CEN/TC278/WG5 (ISO WG9) pro další období je pokračovat v připomínkování standardizačních dokumentů spadajících do kompetence WG5, pracovat na přípravě dalších extraktů norem a účastnit se dalších aktivit v rámci svého členství v TNK 136.



Ing. Zdeněk Pliška
Gestor CEN/TC278/WG5