

NORMSERVIS

Přehled nových norem (13.03.2015)

ČSN

Název zboží	Datum vydání	Cena *
ČSN ISO 7870-4 (010272) Regulační diagramy - Část 4: Regulační diagramy CUSUM.	1.3.2015	469 Kč
ČSN EN 60300-1-ed.2 (010690) Management spolehlivosti - Část 1: Směrnice pro management a použití (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	449 Kč
ČSN ISO 10844 (011683) Akustika - Specifikace zkušebních drah pro měření hluku vyzařovaného silničními vozidly a jejich pneumatikami.	1.3.2015	359 Kč
ČSN EN ISO 10209 (013101) Technická dokumentace - Slovník - Termíny vztahující se k technickým výkresům, definici produktu a související dokumentaci.	1.3.2015	958 Kč
ČSN P CEN ISO/TS 8062-2 (014460) Geometrické specifikace produktů (GPS) - Rozměrové a geometrické tolerance tvarovaných součástí - Část 2: Pravidla.	1.3.2015	449 Kč
ČSN EN ISO 3452-1 (015018) Nedestruktivní zkoušení - Kapilární zkouška - Část 1: Obecné zásady.	1.3.2015	279 Kč
ČSN EN ISO 11474 (038196) Koroze kovů a slitin - Korozní zkoušky v umělých atmosférách - Urychlená zkouška ve vnějším (atmosférickém) prostředí s občasným postříkem solným roztokem (Scab zkouška) (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	184 Kč
ČSN EN ISO 9453 (055605) Slitiny pro měkké pájení - Chemické složení a tvary.	1.3.2015	184 Kč
ČSN EN ISO 10297 (078649) Lahve na plyny - Ventily lahví - Specifikace a zkoušky typu.	1.3.2015	359 Kč
ČSN EN 60770-3-ed.2 (181078) Měřicí převodníky pro řídicí systémy průmyslových procesů - Část 3: Metody hodnocení vlastností inteligentních převodníků. (Norma přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku).	1.3.2015	469 Kč
ČSN EN 13001-2 (270105) Jeřáby - Návrh všeobecně - Část 2: Účinky zatížení.	1.3.2015	449 Kč
ČSN EN 13001-3-2 (270105) Jeřáby - Návrh všeobecně - Část 3-2: Mezní stavy a prokázání způsobilosti ocelových lan v lanových systémech.	1.3.2015	289 Kč
ČSN 280318 (280318) Průjezdné průřezy tramvajových tratí a obrysy pro vozidla provozovaná na tramvajových dráhách.	1.3.2015	359 Kč
ČSN EN 16603-10-09 (310540) Kosmické inženýrství - Referenční souřadnicový systém (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	359 Kč
ČSN EN 16603-10-12 (310540) Kosmické inženýrství - Metoda výpočtu dávek záření a jejich účinků a postup konstrukčních tolerancí (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	635 Kč
ČSN EN 16603-20-06 (310540) Kosmické inženýrství - Nabíjení družice (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	781 Kč
ČSN EN 16603-20-07 (310540) Kosmické inženýrství - Elektromagnetická kompatibilita (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	635 Kč
ČSN EN 3774-004 (311743) Letectví a kosmonautika - Třípólové jističe, tepelně kompenzované, jmenovitý proud 1 A až 25 A - Část 004: Svorky s UNC závitem - Norma výrobku (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	184 Kč

ČSN EN 1915-1 (319322) Pozemní zařízení pro letadla - Všeobecné požadavky - Část 1: Základní bezpečnostní požadavky.	1.3.2015	449 Kč
ČSN IEC 60050-903 (330050) Mezinárodní elektrotechnický slovník - Část 903: Posuzování rizik.	1.3.2015	289 Kč
ČSN 332000-7-753-ed.2 (332000) Elektrické instalace nízkého napětí - Část 7-753: Zařízení jednoúčelová a ve zvláštních objektech - Topné kabely a pevně instalované topné systémy.	1.3.2015	184 Kč
ČSN EN 61400-2-ed.3 (333160) Větrné elektrárny - Část 2: Malé větrné elektrárny.	1.3.2015	781 Kč
ČSN EN 61000-3-2-ed.4 (333432) Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 3-2: Meze - Meze pro emise proudu harmonických (zařízení se vstupním fázovým proudem ≤ 16 A).	1.3.2015	359 Kč
ČSN EN 61000-4-19 (333432) Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 4-19: Zkušební a měřicí technika - Odolnost proti symetrickým rušením a signálům šířeným vedením v kmitočtovém rozsahu 2 kHz až 150 kHz na vstupech/výstupech AC napájení.	1.3.2015	289 Kč
ČSN EN 61000-4-5-ed.3 (333432) Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 4-5: Zkušební a měřicí technika - Rázový impuls - Zkouška odolnosti.	1.3.2015	469 Kč
ČSN EN 50153-ed.3 (333503) Drážní zařízení - Drážní vozidla - Opatření na ochranu před úrazem elektrickým proudem.	1.3.2015	279 Kč
ČSN EN 62701 (346741) Kapaliny pro elektrotechnické aplikace - Recyklované minerální izolační oleje pro transformátory a vypínače.	1.3.2015	184 Kč
ČSN EN 61169-45 (353811) Vysokofrekvenční konektory - Část 45: Dílčí specifikace pro vysokofrekvenční koaxiální konektory s rychlým zajištěním řady SQMA. (Norma přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku).	1.3.2015	289 Kč
ČSN EN 60947-4-3-ed.2 (354101) Spínací a řídicí přístroje nízkého napětí - Část 4-3: Stykače a spouštěče motorů - Polovodičové regulátory a stykače na střídavý proud pro nemotorické zátěže.	1.3.2015	490 Kč
ČSN EN 60099-9 (354870) Svodiče přepětí - Část 9: Omezovače přepětí bez jiskřišť pro měnící velmi vysokého stejnosměrného napětí. (Norma přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku).	1.3.2015	635 Kč
ČSN EN 60871-1-ed.3 (358207) Paralelní kondenzátory pro střídavé výkonové systémy se jmenovitým napětím vyšším než 1000 V - Část 1: Obecně.	1.3.2015	449 Kč
ČSN EN 61280-4-2-ed.2 (359270) Postupy zkoušek optického vláknového komunikačního subsystému - Část 4-2: Instalovaná kabelová trasa - Měření útlumu a útlumu odrazu jednovlákenných vláken. (Norma přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku).	1.3.2015	635 Kč
ČSN EN 62343-2-ed.2 (359278) Dynamické moduly - Část 2: Kvalifikace spolehlivosti. (Norma přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku).	1.3.2015	289 Kč
ČSN EN 62572-3-ed.2 (359279) Optické vláknové aktivní součástky a zařízení - Normy spolehlivosti - Část 3: Laserové moduly pro použití v telekomunikacích. (Norma přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku).	1.3.2015	289 Kč
ČSN EN 62504 (360701) Všeobecné osvětlování - LED světelné zdroje a jejich příslušenství - Termíny a definice. (Norma přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku).	1.3.2015	359 Kč
ČSN EN 60299-ed.2 (361060) Elektrické příkrývky pro domácnost - Metody měření funkce. (Norma přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku).	1.3.2015	279 Kč
ČSN EN 61255-ed.2 (361060) Elektrické vyhřívané podušky pro domácnost - Metody měření funkce. (Norma přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku).	1.3.2015	184 Kč
ČSN EN 62929 (361060) Robotické vysavače pro domácnost - Čištění za sucha: Metody měření funkce.	1.3.2015	359 Kč
ČSN EN 60904-8-ed.2 (364604) Fotovoltaické součástky - Část 8: Měření spektrální citlivosti fotovoltaické (PV) součástky. (Norma přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku).	1.3.2015	289 Kč
ČSN EN 62288-ed.2 (367828) Námořní navigační a radiokomunikační zařízení a systémy - Zobrazení navigačních informací na lodních palubních navigačních zobrazovacích jednotkách - Obecné požadavky, metody zkoušení a požadované výsledky zkoušek (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	781 Kč
ČSN EN 60268-4-ed.4 (368305) Elektroakustická zařízení - Část 4: Mikrofony. (Norma přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku).	1.3.2015	469 Kč
ČSN ISO/IEC 27033-2 (369701) Informační technologie - Bezpečnostní techniky - Bezpečnost sítě - Část 2: Směrnice pro návrh a implementaci bezpečnosti sítě.	1.3.2015	289 Kč

ČSN ISO/IEC 27033-3 (369701) Informační technologie - Bezpečnostní techniky - Bezpečnost sítě - Část 3: Referenční síťové scénáře - Hrozby, techniky návrhu a otázky řízení.	1.3.2015	289 Kč
ČSN ISO/IEC 29100 (369705) Informační technologie - Bezpečnostní techniky - Rámec soukromí.	1.3.2015	279 Kč
ČSN EN 419211-1 (369888) Profil ochrany pro zařízení vytvářející bezpečný podpis - Část 1: Přehled (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	279 Kč
ČSN EN 419211-6 (369889) Profil ochrany pro zařízení vytvářející bezpečný podpis - Část 6: Rozšíření pro zařízení pro importování klíče a důvěryhodná komunikace s aplikací vytvářející podpis (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	279 Kč
ČSN EN ISO 16960 (385508) Zemní plyn - Stanovení sírných sloučenin - Stanovení celkové síry oxidační mikrocoulometrickou metodou (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	184 Kč
ČSN ISO 1099 (420371) Kovové materiály - Zkoušení únavy - Metoda řízení osově síly.	1.3.2015	279 Kč
ČSN ISO 12106 (420372) Kovové materiály - Zkoušení únavy - Metoda řízení osově deformace.	1.3.2015	359 Kč
ČSN ISO 12110-1 (420387) Kovové materiály - Zkoušení únavy - Zkoušení únavy s proměnnou amplitudou - Část 1: Obecné zásady, zkušební metoda a požadavky na záznamy.	1.3.2015	279 Kč
ČSN ISO 12110-2 (420387) Kovové materiály - Zkoušení únavy - Zkoušení únavy s proměnnou amplitudou - Část 2: Počítání cyklů a metody redukce souvisejících údajů.	1.3.2015	289 Kč
ČSN ISO 4967 (420471) Ocel - Stanovení obsahu nekovových vměstků - Mikrografická metoda využívající normovaná zobrazení.	1.3.2015	359 Kč
ČSN 482116 (482116) Umělá obnova lesa a zalesňování.	1.3.2015	279 Kč
ČSN EN 326-2+A1 (490184) Desky na bázi dřeva - Odběr vzorků, nařezávání a kontrola - Část 2: Počáteční zkoušení typu a řízení výroby.	1.3.2015	289 Kč
ČSN EN ISO 2759 (500390) Lepenka - Stanovení pevnosti v průtlaku.	1.3.2015	184 Kč
ČSN EN ISO 3960 (588765) Živočišné a rostlinné tuky a oleje - Stanovení peroxidového čísla - Jodometrické (vizuální) stanovení koncového bodu.	1.3.2015	184 Kč
ČSN EN ISO 12228-1 (588800) Stanovení obsahu jednotlivých a celkových sterolů - Metoda plynové chromatografie - Část 1: Živočišné a rostlinné tuky a oleje.	1.3.2015	279 Kč
ČSN EN ISO 12228-2 (588800) Stanovení obsahu jednotlivých a celkových sterolů - Metoda plynové chromatografie - Část 2: Olivový olej a olej z olivových výlisků (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	279 Kč
ČSN ISO 3302-1 (630100) Pryž - Tolerance pro výrobky - Část 1: Rozměrové tolerance. (Norma přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku).	1.3.2015	184 Kč
ČSN EN ISO 19066-1 (642740) Plasty - Methylmethakrylát-akrylonitril-butadien-styren (MABS) pro tváření - Část 1: Systém označování a základy pro specifikace (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	184 Kč
ČSN EN 15376 (656511) Motorová paliva - Ethanol jako složka automobilových benzinů - Technické požadavky a metody zkoušení.	1.3.2015	154 Kč
ČSN EN 16264 (668304) Pyrotechnické výrobky - Ostatní pyrotechnické výrobky - Nábojky pro nástroje poháněné prachem.	1.3.2015	449 Kč
ČSN EN ISO 3233-2 (673030) Nátěrové hmoty - Stanovení objemového podílu netěkavých látek - Část 2: Metoda s použitím stanovení hmotnostního podílu netěkavých látek podle ISO 3251 a stanovení hustoty suchého nátěru na zkušebních tělesech pomocí Archimedova zákona.	1.3.2015	184 Kč
ČSN EN ISO 13803 (673065) Nátěrové hmoty - Stanovení snížení odrazu zákalem v nátěrovém filmu měřením při 20° (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	279 Kč
ČSN EN ISO 17516 (681562) Kosmetika - Mikrobiologie - Mikrobiologické limity.	1.3.2015	154 Kč
ČSN EN 13445-1 (695245) Netopené tlakové nádoby - Část 1: Obecně (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	359 Kč
ČSN EN 13445-2 (695245) Netopené tlakové nádoby - Část 2: Materiály (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	490 Kč

ČSN EN 13445-3 (695245) Netopené tlakové nádoby - Část 3: Konstrukce a výpočet (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	4 340 Kč
ČSN EN 13445-4 (695245) Netopené tlakové nádoby - Část 4: Výroba (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	490 Kč
ČSN EN 13445-5 (695245) Netopené tlakové nádoby - Část 5: Kontrola a zkoušení (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	490 Kč
ČSN EN 13445-6 (695245) Netopené tlakové nádoby - Část 6: Požadavky pro navrhování a výrobu tlakových nádob a tlakových částí z litiny s kuličkovým grafitem (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	449 Kč
ČSN EN 13445-8 (695245) Netopené tlakové nádoby - Část 8: Doplnující požadavky na nádoby z hliníku a jeho slitin (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	289 Kč
ČSN EN 15755-1 (701591) Sklo ve stavebnictví - Sklo se samolepící polymerovou fólií - Část 1: Definice a požadavky (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	289 Kč
ČSN EN 15752-1 (701592) Sklo ve stavebnictví - Samolepící polymerové fólie - Část 1: Definice a požadavky (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	359 Kč
ČSN EN 13859-1 (727621) Hydroizolační pásy a fólie - Definice a charakteristiky pásů a fólií pro skládané střešní krytiny a pro stěny - Část 1: Pásy a fólie pro skládané střešní krytiny.	1.3.2015	359 Kč
ČSN EN 13859-2 (727621) Hydroizolační pásy a fólie - Definice a charakteristiky pásů a fólií pro skládané střešní krytiny a pro stěny - Část 2: Pásy a fólie pro stěny.	1.3.2015	289 Kč
ČSN P CEN/TS 15548-1 (730361) Tepelněizolační výrobky pro zařízení budov a průmyslové instalace - Stanovení tepelného odporu metodou chráněné topné desky - Část 1: Měření při zvýšených teplotách od 100 °C do 850 °C (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	279 Kč
ČSN EN 16309+A1 (730903) Udržitelnost staveb - Posuzování sociálních vlastností budov - Metodika výpočtu (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	469 Kč
ČSN 736175 (736175) Měření a hodnocení nerovnosti povrchů vozovek.	1.3.2015	289 Kč
ČSN EN 13964-ed.2 (744521) Zavěšené podhledy - Požadavky a metody zkoušení.	1.3.2015	781 Kč
ČSN EN 508-1 (747715) Střešní krytiny a obklady z plechu - Specifikace pro samonosné krytiny z ocelového, hliníkového nebo korozivzdorného ocelového plechu - Část 1: Ocel.	1.3.2015	359 Kč
ČSN EN 12518 (755850) Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Vápno.	1.3.2015	184 Kč
ČSN EN 1017 (755890) Chemické výrobky používané pro úpravu vody určené k lidské spotřebě - Polovypálený dolomit.	1.3.2015	184 Kč
ČSN EN 16493 (757012) Kvalita vod - Nomenklatorické požadavky pro zaznamenávání údajů o biodiverzitě, taxonomických seznamů a určovacích klíčů.	1.3.2015	184 Kč
ČSN EN 14184 (757721) Kvalita vod - Návod pro sledování vodních makrofyt v tekoucích vodách.	1.3.2015	279 Kč
ČSN EN 14407 (757722) Kvalita vod - Návod pro identifikaci a kvantifikaci bentických rozsivek z řek a jezer.	1.3.2015	184 Kč
TNV 758090 (758090) Hygienizace kalů v čistírnách odpadních vod.	1.2.2015	216 Kč
ČSN EN ISO 105-B02 (800147) Textilie - Zkoušky stálobarevnosti - Část B02: Stálobarevnost na umělém světle: Zkouška s xenonovou výbojkou.	1.3.2015	289 Kč
ČSN EN ISO 11092 (800819) Textilie - Fyziologické účinky - Měření tepelného odporu a výparného odporu za stálých podmínek (zkouška pomocí vyhřívané desky simulující efekt pocení).	1.3.2015	184 Kč
ČSN EN 13205-1 (833634) Expozice pracoviště - Posuzování funkce zařízení pro měření koncentrace částic polévatého prachu - Část 1: Obecné požadavky.	1.3.2015	279 Kč
ČSN EN 13205-2 (833634) Expozice pracoviště - Posuzování funkce zařízení pro měření koncentrace částic polévatého prachu - Část 2: Laboratorní zkouška způsobilosti založená na stanovení účinnosti vzorkování.	1.3.2015	289 Kč
ČSN EN 13205-4 (833634) Expozice pracoviště - Posuzování funkce zařízení pro měření koncentrace částic polévatého prachu - Část 4: Laboratorní zkouška způsobilosti založená na porovnání koncentrací.	1.3.2015	279 Kč

ČSN EN 13205-5 (833634) Expozice pracoviště - Posuzování funkce zařízení pro měření koncentrace částic polétavého prachu - Část 5: Zkouška způsobilosti odběrového zařízení pro aerosol a porovnání odběrového zařízení prováděná na pracovišti.	1.3.2015	279 Kč
ČSN EN 13205-6 (833634) Expozice pracoviště - Posuzování funkce zařízení pro měření koncentrace částic polétavého prachu - Část 6: Zkoušky přepravy a manipulace s odběrovým zařízením.	1.3.2015	184 Kč
TNI CEN/TR 13205-3 (833634) Expozice pracoviště - Posuzování funkce zařízení pro měření koncentrace částic polétavého prachu - Část 3: Analýza údajů o účinnosti vzorkování.	1.3.2015	359 Kč
ČSN EN ISO 16000-19 (835801) Vnitřní ovzduší - Část 19: Strategie odběru vzorků plísni (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	359 Kč
ČSN ETSI EN 302561-V1.3.2 (875142) Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) - Pozemní pohyblivá služba - Rádiová zařízení používající modulaci s konstantní nebo proměnnou obálkou, pracující v šířce pásma kanálu 25 kHz, 50 kHz, 100 kHz nebo 150 kHz - Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky článku 3.2 Směrnice R&TTE (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	490 Kč
ČSN ETSI EN 302636-4-1-V1.2.1 (875166) Inteligentní dopravní systémy (ITS) - Vozidlové komunikace - Geografické navrhování sítí - Část 4: Geografické adresování a přeposílání pro komunikace mezi dvěma body a mezi bodem a více body - Podčást 1: Funkčnost nezávislá na médiu. (Norma přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku).	1.3.2015	781 Kč
ČSN ETSI EN 302636-5-1-V1.2.1 (875166) Inteligentní dopravní systémy (ITS) - Vozidlové komunikace - Geografické navrhování sítí - Část 5: Přenosové protokoly - Podčást 1: Základní přenosový protokol. (Norma přebírající anglický originál, vlastní text je součástí výtisku).	1.3.2015	279 Kč
ČSN EN 1021-2 (910232) Nábytek - Hodnocení zápalnosti čalouněného nábytku - Část 2: Zdroj zapálení - ekvivalent plamene zápalky.	1.3.2015	184 Kč
ČSN EN 16511 (917890) Volně kladené dlaždice I Polotuhé vícevrstvé modulové podlahové dlaždice (MMF) s nášlapnou vrstvou odolnou proti opotřebení (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	184 Kč
ČSN EN ISO 22600-1 (980023) Zdravotnická informatika - Privilegium vedení a řízení přístupu - Část 1: Přehled a politika managementu (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	359 Kč
ČSN EN ISO 22600-2 (980023) Zdravotnická informatika - Privilegium vedení a řízení přístupu - Část 2: Formální modely (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	359 Kč
ČSN EN ISO 22600-3 (980023) Zdravotnická informatika - Privilegium vedení a řízení přístupu - Část 3: Implementace (Norma k přímému použití jako ČSN).	1.3.2015	490 Kč

* Ceny odpovídají dnešnímu kurzu a jsou bez DPH.

Máte-li zájem získat také **informace o nových změnách (opravách), rušených normách a jejich náhradách** doporučujeme Vám:

- využívat program EviNor (více informací na stránce <http://www.normservis.cz/software/evinor/>)
- využít službu, která Vám zajistí, že budete stále používat pouze platné normy. Více informací naleznete na stránce <https://eshop.normservis.cz/aktualizace-norem.html>
- zavolejte nám na číslo +420 566 621 759 a my Vám doporučíme nejvhodnější řešení určené právě pro Vás.