

Seznam povinných revizí, zkoušek a kontrol technických zařízení a rozvodů

DRUH ZAŘÍZENÍ	PŘÁVNÍ PŘEDPIS	TERMÍN REVIZE	REVIZE PROVÁDÍ
Kotelny na TP Obsluha kotlů na TP Plynové kotelny NTL (kotle nad 50kW, nebo jejich součet nad 100kW) Obsluha plyn. zařízení Obsluha kotelny NTL	vyhl.ČÚBPč.91/1993Sb. vyhl.ČÚBPč.91/1993Sb. vyhl.ČÚBPč.91/1993Sb. ČSN 07 0703, 38 6420 ČSN 07 0703 a vyhl.ČÚBPč.91/1993Sb.	1 x za rok odborná zkouška 1 x za 5 roků přezkoušení topičů 1 x za rok odborná prohlídka 1 x za 3 roky revize 1 x za 3 roky přezkoušení obsluhy PZ 1 x za 5 let přezkoušení topičů	odborný pracovník revizní technik odborný pracovník revizní technik revizní technik revizní technici
Tlakové nádoby-expanzomat, poj.pentily Obsluha tlakových nádob	ČSN 69 0012, vyhl.č.18/79 Sb.	1 x za rok 1 x za 3 roky přezkoušení obsluhy TNS	revizní technik revizní technik
Komíny.kouřovody, kontrola, čištění spalinové cesty a) Jsou-li do komínů zapojeny spotřebiče na tuhá paliva (TP) - do výkonu 50 kW - s výkonem nad 50 kW b) Jsou-li do komínů zapojeny spotřebiče na kapalná paliva (KP) - do výkonu 50 kW - s výkonem nad 50 kW c) Jsou-li do komínů zapojeny spotřebiče na plynná paliva (PP) - do výkonu 50 kW - s výkonem nad 50 kW	Sbírka zákonů č.91/2010	1 x za rok kontrola spalinové cesty 3 x za rok čištění spalinové cesty (celoroční provoz) 2 x za rok čištění spalinové cesty (sezónní provoz) 1 x za rok výběr pevných znečišťujících částí a kondenzátu 2 x za rok kontrola a čištění spalinové cesty 2 x za rok výběr pevných znečišťujících částí a kondenzátu 1 x za rok kontrola spalinové cesty 3 x za rok čištění spalinové cesty 1 x za rok výběr pevných znečišťujících částí a kondenzátu 1 x za rok kontrola a čištění spalinové cesty 1 x za rok výběr pevných znečišťujících částí a kondenzátu 1 x za rok kontrola spalinové cesty 1 x za rok čištění spalinové cesty 1 x za rok výběr pevných znečišťujících částí a kondenzátu 1 x za rok kontrola a čištění spalinové cesty 1 x za rok výběr pevných znečišťujících částí a kondenzátu	odborně způsob. osoba svépomocí svépomocí svépomocí odborně způsob. osoba odborně způsob. osoba odborně způsob. osoba odborně způsob. osoba odborně způsob. osoba odborně způsob. osoba odborně způsob. osoba odborně způsob. osoba odborně způsob. osoba odborně způsob. osoba
Domovní a průmyslové plynovody, plynové zařízení kotelen	vyhl. ČÚBPč.85/1978Sb., TPG 704 01	1 x ročně kontrola 1 x za 3 roky revize PZ	odborný pracovník revizní technik
Plynové spotřebiče do 50 kW - sporáky, vařiče a ostat.plyn.spotřebiče	Servisní prohlídka TPG 704 01	Termín uveden v návodu k obsluze spotřebitele 1 x za 3 roky revize PZ 1 x ročně kontrola	servisní pracovník revizní technik odborný pracovník
Elektrické instalace a) podle druhu prostředí - normální - vlhké, NTL kotelny - mokré - prádelny b) Ihlůty pravidelných revizí podle prostoru se zvýšeným rizikem ohrožení osob - budovy - společné prostory c) společné televizní antény	ČSN33 1500, 33 2000-6	1 x za 5 let 1 x za 2 roky 1 x za rok 1 x za 5 let 1 x za 5 let	revizní technik revizní technik revizní technik revizní technik revizní technik
Hromosvody	ČSN34 1390, 33 1500 ČSN EN 62305/06	1 x za 4 roky, po zásahu bleskem 1 x za 2 roky vizuální kontrola, nová střecha vč. revize	revizní technik revizní technik
Osobní výtahy - odborné prohlídky - odborné zkoušky (revizní zkouška)	ČSN 27 4002 ČSN 27 4007	1x za 3 měsíce 1 x za 3 roky	revizní technik revizní technik
- inspekční prohlídky	CSN27 4007dle čl.6.2	1x za 6 let	inspekční orgán typ A
Tlak.zkoušky vodovodu pro požární účely a suchovody	CSN 73 0873	1 x za rok	odborný pracovník
Hasící přístroje	vyhl. MV č.246/2001 Sb.	1 x za rok kontr.provozuschopnosti	odborný pracovník
Prohlídky požární ochrany	vyhl. MV č.246/2001 Sb.	1 x za rok prevent.prohlídka	preventista PO
Vodoměry - na studenou vodu - na teplou vodu Měřiče tepla	zákon č.505/1990 Sb. zákon č.274/2001 Sb. Vyhláška 285/2011	1 x za 5 let 1 x za 5 let 1 x za 4 roky	státní zkušebna

Revize plynových a elektrických spotřebičů v bytě si zajišťuje uživatel bytu.

U revizí elektrického zařízení NTL kotelen záleží na tom, jaké je stanoveno prostředí. Kotelny jsou zpravidla zařazeny jako prostředí normální - Ihlůta revizi 5 let. Prostedí stanovuje odborná komise.