

ПЕРИОДИЧНОСТ ЗА ИЗВЪРШВАНЕ НА ТЕХНИЧЕСКИ ПРЕГЛЕДИ И ПРОВЕРКИ, СЪГЛАСНО ЧЛ.265 ОТ
НАРЕДБА ЗА УСТРОЙСТВОТО, БЕЗОПАСНАТА ЕКСПЛОАТАЦИЯ И ТЕХНИЧЕСКИЯ НАДЗОР НА СЪОРЪЖЕНИЯ ПОД НАЛЯГАНЕ

Обн. ДВ. бр.64 от 18 Юли 2008г., изм. ДВ. бр.5 от 19 Януари 2010г.

Периодичните прегледи се извършват в шестседмичен срок от получаване на заявление от ползвателя.

Прегледи извън регламентираната периодичност се извършват в двуседмичен срок от получаването на заявлението.

Наименование /вид/ на съоръженията с повишена опасност (СПО) и причини за прегледи извън регламентираната периодичност	Периодичност на прегледите	
	технически преглед	технически преглед с изпитване
Котли парни и водогрейни <ul style="list-style-type: none">след преустройство на котлите;когато не са експлоатирани повече от 12 месеца;след подмяна или ремонт на елементи под налягане;по искане на ползвателя.	най-малко веднъж на 4 години	най-малко веднъж на 8 години
Стационарни метални тръбопроводи <ul style="list-style-type: none">след преустройство на тръбопроводите или котлите;когато не са експлоатирани повече от 12 месеца;след подмяна или ремонт на елементи под налягане;по искане на ползвателя на тръбопровода, работещ под налягане.	най-малко веднъж на 12 месеца	най-малко веднъж на 8 години
Съдове работещи под налягане <ul style="list-style-type: none">след преустройство на съдовете под налягане/ СН/;когато не са експлоатирани повече от 12 месеца;след подмяна или ремонт на елементи под налягане;по искане на ползвателя на съоръжението под налягане.	най-малко веднъж на 4 години	най-малко веднъж на 8 години

Ползвателят на стационарно монтирани съдове под налягане независимо от периодичните технически прегледи, извършвани от органите за технически надзор, е длъжен най-малко веднъж на 12 месеца да осигури извършването на външен и вътрешен преглед на съдовете под налягане. Допуска се вътрешният преглед на съдове, работещи със среда, която не предизвиква корозия на метала, да се извършва най-малко веднъж на 24 месеца. За извършените прегледи трябва да се съставят протоколи, които се съхраняват в досието на съоръжението.