



122.ОСНОВНО УЧИЛИЩЕ „НИКОЛАЙ ЛИЛИЕВ“ – ЛОЗЕНЕЦ
ИНОВАТИВНО УЧИЛИЩЕ С РОБОТИКА И ПРИЛОЖНО ПРОГРАМИРАНЕ
гр. София, ул. „Презвитер Козма“ №2, тел:02/865 03 74; e-mail: 122ou@122ou.com

**УТВЪРЖДАВАМ,
ДИРЕКТОР:**

Ивета Германова

П Л А Н

**ЗА ОСИГУРЯВАНЕ НА ПОЖАРНАТА БЕЗОПАСНОСТ
ПРИ ИЗВЪРШВАНЕ НА ТЕКУЩИ РЕМОНТИ И
СТРОИТЕЛНО МОНТАЖНИ РАБОТИ В
122. ИОУ „НИКОЛАЙ ЛИЛИЕВ“, РАЙОН ЛОЗЕНЕЦ
УЧЕБНА 2023-2024 г.**

**на основание чл.9, ал.1, т.3 от Наредба № 8121з-647 от 01.10.2014г. на
МВР и МРРБ за правилата и нормите за пожарна безопасност при
експлоатация на обектите
(ДВ бр.89/28.10.2014г.)**

СОФИЯ – 2023 г.

Общи положения при изпълнение на строително - монтажни и ремонтни работи

1. Ремонти, реконструкции и преоборудване в обекта (122. ИОУ „Николай Лилиев“) може да се извършват само по проект, разработен в съответствие със ЗУТ и Наредба №2 от 22.03.2004г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи (Обн., ДВ, бр.37 от 04.05.2004г.), в който са изпълнени мерките за осигуряване пожарната безопасност на пребиваващите хора и съхраняваните материали.

2. В проектните материали се дава подробна характеристика за пожароопасните свойства на веществата и материалите, определя се категорията на пожарната опасност, класа на помещението по отношение на електрооборудването, необходимата и фактичката степен на пожароустойчивост на сградите, максимално допустимата площ между брандмауарите (противопожарните стени), пожарното водоснабдяване, оборудването на обекта с противопожарни уреди и съоръжения, пожароизвестителни системи и пожарогасителни инсталации.

3. При започване на строителните работи се изработва конкретен план за пожаробезопасно извършване на ремонта, реконструкцията или преоборудването, които се утвърждава от директора на обекта (122. ИОУ „Николай Лилиев“) и от техническия ръководител (ръководителя на строителната бригада), след което се свежда до знанието на всички работници и служители.

4. При ремонти и реконструкции в обекта (122. ИОУ „Николай Лилиев“) противопожарните мероприятия се разработват като се предвижда:

а) извършване на огнезащитни обработки на горимите строителни елементи и конструкции;

б) подмяна на горимите конструктивни елементи, които не оказват влияние върху тяхната архитектура и самобитност, с негорими – носещи и преградни стени, междуетажни, тавански подови и покривни конструкции, ламперии, облицовки и др.;

в) монтиране на автоматични пожароизвестителни и пожарогасителни инсталации (ако това е необходимо).

5. Отговорност за пожарната безопасност при извършване на ремонт, реконструкция и преоборудване когато обекта не се спира от експлоатация, носи отговорника по ПБЗН в обекта (УАСГ), а когато обекта е спрял от експлоатация – ръководителя на организацията (фирма или бригада), която извършва тази дейност.

6. Временните складове за леснозапалими и горими течности се устройват в самостоятелни негорими помещения като се вземат мерки за ограничаване достъпа на външни лица до тях.

7. Отпадъците от горими строителни материали ежедневно се събират на специално определени за целта места и периодично се изнасят извън района на обекта (122. ИОУ „Николай Лилиев“).

8. Използването на открити огнеизточници в района на обекта (122. ИОУ „Николай Лилиев“) не се разрешава:

а) изключение се допуска при необходимост от извършване на хидроизолация, заваръчни и други огневи работи, като се спазват изискванията на глава пета от Наредба №8121з-647 от 01.10.2015г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите и спазване на заповедта за огневи работи;

б) тютюнопушенето в обекта (122. ИОУ „Николай Лилиев“) по време на ремонт може да става само на специално определените места, оборудвани и обозначени съгласно Наредба № РД-07/8 от 20.12.2008 год. за минималните изисквания за знаци и сигнали за безопасност и / или здраве при работа.

9. Допуска се използването на стандартни отоплителни и нагревателни уреди (печки, калорифери и др.) за подгряване на вода, топене на битум, сушене на мазилка и други дейности, при които не се използват лесно запалими и горими течности в работно и след работно време. В тези случаи се издава писмена заповед на съответния ръководител съгласно Наредба № 8121з-647 от 01.10.2015г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите, с която се определя вида на уреда, мястото, времето и мерките за неговото пожаробезопасно използване и се осигурява постоянен контрол.

10. При извършване на хидроизолационни и други дейности свързани с използване на лесно запалими и горими течности да се разработи инструкция за пожаробезопасна работа съгласно Приложение 5 към чл.2 ал.2 на Наредба №2 от 22.03.2004г. за минималните изисквания за здравословно и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи.

11. За всяка електрическа строителна машина да се монтира отделен прекъсвач на място, защитено от атмосферни влияния (дъжд, влага и др.).

12. За цялостното изключване на електрическото захранване да се предвижда и монтира главен прекъсвач на подходящо защитено място.

13. При разтоварване и складиране на строителни материали и оборудване не трябва да се затрупват противопожарни уреди, пътищата и входовете на помещенията в обекта (122. ИОУ „Николай Лилиев“).

14. Всички работници, които ще участват в строителните работи при ремонт, реконструкция и преоборудване, преминават задължително на предварителен инструктаж по пожарна безопасност.

15. При извършване на скрити работи (пожарообезопасяване на комини, огнезащитна обработка на горими конструкции, уплътняване на отвори в противопожарни прегради) задължително се съставя акт за установяване на всички видове строителни и монтажни работи, подлежащи на закриване, удостоверяващи, че са постигнати изискванията на проекта (приложение №12 от Наредба №3 от 2003г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството – Обн.,ДВ,бр.72 от 15 август 2003г.).

16. При създаване на условия за пожар се съобщи на тел. **112** и се започне гасенето с наличните противопожарни уреди до пристигане на дежурния екип на 04 РС “ПБЗН”.