

МИНИСТЕРСТВО НА ВЪТРЕШНИТЕ РАБОТИ
ГЛАВНА ДИРЕКЦИЯ "ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ И ЗАЩИТА НА НАСЕЛЕНИЕТО"
РЕГИОНАЛНА ДИРЕКЦИЯ „ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ И ЗАЩИТА НА НАСЕЛЕНИЕТО“ - СИЛИСТРА
РАЙОННА СЛУЖБА „ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ И ЗАЩИТА НА НАСЕЛЕНИЕТО“ – СИЛИСТРА



ДО
Д-р Теодора Начева – Директор
Регионална Здравна Инспекция (РЗИ)
ул. "Петър Мутафчиев" № 82
Град Силистра

ПРОТОКОЛ

ЗА РЕЗУЛТАТИТЕ ОТ КОМПЛЕКСНА ПРОВЕРКА, ИЗВЪРШЕНА
НА ОСНОВАНИЕ ЧЛ. 125, АЛ. 1, Т. 1 ОТ ЗМВР

на: Регионална Здравна Инспекция (РЗИ), ул. „Петър Мутафчиев“ № 82, град Силистра

Днес 04.04.2023 г., ст. инсп. инж. Красимир Йовчев Иванов – началник група ДПК и ПД при РСПБЗН-Силистра, съставих настоящия протокол от извършената комплексна проверка на 03.04.2023 г. с участието на:

1. инсп. инж. Велимир Валентинов Николов – инспектор ДПК и ПД в РСПБЗН – Силистра

и в присъствието на определените от ръководството на обекта представители:

1. Иванка Ангелова - Директор Дирекция "Административно-правно, финансово и стопанско обслужване" РЗИ – Силистра;

По състоянието по пожарната безопасност на обекта се констатира следното:

1. Характеристика на обекта: Обекта се помещава в триетажна административна сграда от I-ва степен на огнеустойчивост със застроена площ от 609 м² и едноетажна постройка предназначена за гаражи от III-та степен на огнеустойчивост и ЗП 469 м². Построена е през 1967 г. с подклас по функционална пожарна опасност Ф.3.4. Всички помещения са от Категория на пожарна опасност Ф5В с изключение на котелното, което е Ф5Г. В сградата работят 43 души. РЗИ Силистра се помещава в сграда собственост на Министерството на здравеопазването.

При въвеждането в експлоатация на обекта, са били спазени изискванията на тогава действащите Противопожарни строително-технически норми от 1971 год. (наричана по нататък: ПСТН-1971).

Към момента на проверката действа Наредба Из – 1971 / 2010 г. (ДВ бр.63/31.07.2018 г.) за Строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар (СТПНОБП).

2. По организацията на пожарната безопасност в обекта: Създадена добра организация по спазване на изискванията за пожарна безопасност. Създадено е противопожарно досие в което се съдържат всички необходими заповеди, протоколи и дневници свързани с осигуряването на ПБ в обекта.

От директора са издадени документи регламентиращи вътрешния противопожарен ред на обекта, които са изготвени съгласно изискванията на Наредба № 8121з-647 за правилата и норми за пожарна безопасност при експлоатация на обектите (ПНПБЕО).

На видни места в административната сграда има поставени планове (схеми) за евакуация, същите са изготвени според изискванията на приложение № 2 към чл. 11 от Наредба № 8121з-647 за ПНПБЕО.

3. Създадени условия за успешна евакуация: При въвеждането в експлоатация на обекта, съгласно изискванията на чл. 52 от Противопожарни строително-технически норми от 1971 год. в сградата са осигурени необходимия брой евакуационни изходи за успешна евакуация. При въвеждане в експлоатация е спазено изискването на чл. 53 от Наредба № 2 за ПСТН./1987 г. за посоката на отваряне навън на вратите при евакуация. Пътищата за евакуация са обозначени с евакуационно осветление съгласно чл.55 от Наредба Из – 1971 за СТПНОБП.

По пътищата за евакуация няма предмети и оборудване възпрепятстващо нормалното евакуиране на персонала и имуществото по време на пожар.

Създадените условия за успешна евакуация не удовлетворяват в пълна степен изискванията на Наредба № 2 за ПСТН./1987 г. (действала при въвеждане в експлоатация) и на Наредба Из – 1971 за СТПНОБП (действаща към момента на проверката), а именно:

Част от евакуационното осветление не удовлетворява в пълна степен изискването на чл.26 от Наредба №.8121з-647 / 01.10.2014г. във връзка с чл.55 от Наредба Из – 1971 за СТПНОБП:

- На първи, втори и трети етаж над вратите водещи към второто евакуационно стълбище няма монтирано евакуационно осветление, което е в нарушение на изискванията на чл. 14, ал. 2, т. 2 от Наредба № 8121з-647 за ПНПБЕО, във връзка с чл. 55, ал. 5 от Наредба № Из-1971 за СТПНОБП.

- На крайния евакуационен изход водещ към улицата граничеща с МБАЛ няма монтирано евакуационно осветление над крайният изход, което е в нарушение на изискванията на чл. 14, ал. 2, т. 2 от Наредба № 8121з-647 за ПНПБЕО, във връзка с чл. 55, ал. 5 от Наредба № Из-1971 за СТПНОБП.

4. Създадени условия за пожарогасене: Условията за успешно пожарогасене на територията на обекта са осигурени чрез правилното разположение, изправността и необходимото количество на противопожарните уреди и съоръжения регламентирани в чл.15 от Наредба № 8121з-647.

Противопожарните уреди са монтирани на поставки и конзоли съгласно изискванията на чл. 23, ал. 2, т. 1 от Наредба № 8121з-647. В сградата има монтирани вътрешни пожарни кранове (ВПК), оборудвани с шлангове и струйници. Вътрешните пожарни кранове се поддържат и обслужват от търговец получил разрешение за извършване на такъв тип дейности. Външното противопожарно водоснабдяване е осигурено от ситуиран на 30 метра от обекта, на уличната мрежа пожарен хидрант и още един на 40 метра в двора на МБАЛ Силистра.

5. Активни мерки за защита: При въвеждането в експлоатация на обекта, съгласно изискванията на чл.6, прил. 1 и 2 от ПСТН - 1971, в сградите не са се изисквали инсталации за автоматично пожарогасене и пожароизвестяване. С влизане в сила на наредба Из – 1971, съгласно прил.1 към чл.3, ал.1, както и съгласно чл.14 от Наредба 8121з-647, пожароизвестителна инсталация се изисква.

Към момента на проверката такава е изградена и се поддържа и обслужва от търговец получил разрешение за извършване на такъв тип дейности по реда на ЗМВР.

6. Технологичен процес и оборудване: Подклас на функционална пожарна опасност Ф3.4.

Технологичния процес е свързан с обслужване на граждани, административна дейност и лабораторни изследвания. Горимото натоварване предимно е от офис оборудването в стаите и събраните документи и книжа в архивните помещения.

7. Състояние на строителните конструкции и елементи: РЗИ Силистра се помещава в триетажна сграда. Степента на огнеустойчивост на сградата е I-ва. Стените са тухлени, хоризонталните тавански конструкции и покривното покритие са стоманобетонни.

При въвеждането в експлоатация на обекта и към момента на проверката степента на огнеустойчивост и етажността на сградата съответства на изискванията на чл.12, ал.1, табл.3 от Наредба № Из – 1971.

8. Вътрешна планировка: При въвеждане в експлоатация площите, помещенията и складовете са в съответствие с изискванията на Наредба ПСТН 1971 г., същите съответстват и на чл.13, ал.1, табл.4 от Наредба № Из – 1971. Към момента на проверката стълбищните клетки са изолирани от етажните нива, със самоделно направени метални врати. Към момента на въвеждане в експлоатация на обекта такава отделяне на стълбищните клетки според действащите тогава ПСТН-1971 не се е изисквало.

Отделяне на стълбищните клетки от етажните нива трябва да се извърши при настъпване на обстоятелства по чл.1, ал.1, т.4 от Наредба № Из-1971 (основен ремонт, реконструкция, основно обновяване и рехабилитация).

9. Генерален план и състояние на територията на обекта: При въвеждането в експлоатация и към момента на проверката на обекта, съгласно изискванията на ПСТН-1971 и Наредба Из-1971 за СТПНОБП, до сградите има осигурен свободен достъп за движение на противопожарните автомобили – асфалт.

10. Състояние на електрическите инсталации и съоръжения: Ел. инсталацията е в добро техническо състояние. Електрическите инсталации и съоръжения са изградени в съответствие с изискванията на Наредба № Из – 1971. Ел. инсталацията е положена скрито под мазилка или в PVC канали. Ел. таблата са пригодени за изключване, същите са с автоматични предпазители. Ел. захранването в обекта се осъществява от главно табло на сградата. Последното е обособено в отделно помещение с метална врата.

Техническото състояние на електрическите инсталации и съоръжения осигурява тяхната пожаробезопасна експлоатация.

11. Състояние на отоплителните и вентилационните инсталации: Отоплението в РЗИ е централно с котел на течно гориво с мощност 400 kW и радиатори в помещенията.

При въвеждането в експлоатация на обекта, съгласно изискванията на чл. 608 от ПСТН - 1971 котелните помещения трябва да са отделени с негорими стени. Котелното помещение е отделено с метална врата с предел на огнеустойчивост 72 мин, съгласно изискванията на чл. 25, прил. 3, т. V.42 от ПСТН - 1971. С влизане в сила на Наредба Из – 1971 изискванията се променят така че, врата отделяща котелното помещение от останалата част на сградата трябва да е с огнеустойчивост EI 90 и самозатваряща се, съгласно чл. 152, ал.3 и чл.16, ал.1 и ал.5 от Наредба Из – 1971.

Врата с огнеустойчивост EI 90 трябва да бъде монтирана при настъпване на обстоятелства по чл.1, ал.1, т.4 от Наредба № Из-1971 (основен ремонт, реконструкция, основно обновяване, рехабилитация).

Съоръженията за пълнене на резервоарите за гориво са обезопасени с искронеобразуващи капацити от продукти с клас на реакция на огън не по-нисък от А2, съгласно изискванията на чл. 56 от Наредба № 8121з-647 и във връзка с чл. 621 от Наредба Из-1971.

Заземителното устройство за заземяване на автоцистерните е в отлично състояние и може да изпълнява функционалното си предназначение, съгласно изискванията на чл. 62, т. 6 от Наредба № 8121з-647. Заземителното устройство за заземяване на автоцистерните разтоварващи гориво за котелното е обозначено с указателна табела.

12. Изпълнение на предписани мероприятия от предходния протокол за извършена комплексна проверка: няма неизпълнени мероприятия от предишен протокол.

13. Предприети мерки за неизпълнение на предписани мероприятия от предходни проверки: не са предприемани мерки за административна принуда спрямо длъжностни лица.

За отстраняване на констатираните нарушения, на основание чл. 125, ал. 1, т. 4 от ЗМВР,

РАЗПОРЕЖДАМ:

№ по ред	НАИМЕНОВАНИЕ НА МЕРОПРИЯТИЯТА	СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ
1.	Да се монтират на 1-ви, 2-ри и 3-ти етаж, над вратите водещи към второто евакуационно стълбище, евакуационни лампи указващи евакуационните изходи, съгласно изискванията на чл. 14, ал. 2, т. 2 от Наредба № 8121з-647 за ПНПБЕО, във връзка с чл. 55, ал. 5 от Наредба № Из-1971 за СТПНОБП.	30.09.2023г.
2.	Да се монтира над крайния евакуационен изход водещ към улицата граничеща с МБАЛ, евакуационно осветление над крайният изход, съгласно изискванията на чл. 14, ал. 2, т. 2 от Наредба № 8121з-647 за ПНПБЕО, във връзка с чл. 55, ал. 5 от Наредба № Из-1971 за СТПНОБП.	30.09.2023г.

Настоящият протокол се състави в два еднообразни екземпляра, по един за ръководителя или собственика на обекта за изпълнение и един за РСПБЗН гр. Силистра.

Протоколът може да се обжалва по административен ред пред по-горестоящия административен орган Началник РСПБЗН-Силистра чрез административния орган, който го е издал, в 14-дневен срок от съобщаването му, по реда на АПК.

Протоколът може да се обжалва и по съдебен ред чрез органа, който го е издал, пред Административен съд - гр.Силистра в 14-дневен срок от съобщаването му, по реда на АПК.

При неизпълнение на предписаните мероприятия се носи административно-наказателна отговорност по чл. 260 ЗМВР.

ИЗВЪРШИЛИ ПРОВЕРКАТА:

1. ст. инсп. инж. Красимир Ивановначалник група ДПК и ПД в РСПБЗН Силистра
2. инсп. инж. Велимир Николовинспектор ДПК и ПД в РСПБЗН Силистра



ПРИСЪСТВАЛИ ПРИ ПРОВЕРКАТА:

1. Иванка АнгеловаДиректор Дирекция АПФСО



ПОЛУЧИЛ ПРОТОКОЛА:

А-р Георги Давидов, директор на РСЦ-Силистра

ДАТА: 4.04.2023 г.

Вх. № 21 - 2/04.04.2023 г.