

НАРЕДБА

за осигуряване на пожарна безопасност и защита на населението на територията на Община Лясковец

(приета с Решение № 64 от 29.03.2012 г. от Общински съвет – Лясковец)

**Пожарната безопасност се организира от кметствата на Общината
по териториален принцип.**

ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

Чл.1. С тази наредба се уреждат отношения, права и задължения на държавните органи, фирми, дружества, учреждения, обществени организации и граждани с цел осигуряване на пожарна безопасност и защита на населението на територията на общината.

Чл.2. Държавните органи, организациите, юридическите лица и гражданите са длъжни да оказват съдействие и да спазват разпореденията на органите на МВР, издадени при или по повод осъществяване на определените им със закон дейности.

Чл.3. Гражданите са длъжни да не създават условия за възникване и разпространение на пожари и да участват в предотвратяването им.

Чл.4. Решенията и указанията на Общинския съвет, Кмета на Общината, Кметовете на населени места и Кметските наместници, издадени в границите на тяхната компетентност са задължителни за всички фирми, дружества, учреждения, обществени организации и граждани, живеещи или временно пребиваващи на територията на общината.

Чл.5. При възникване на пожар или необходимост от извършване на спасителни дейности, своевременно да се уведомят органите за “Пожарна безопасност и защита на населението” (ПБЗН) - гр. Горна Оряховица на телефон – 112.

ОРГАНИЗАЦИЯ НА ПОЖАРНАТА БЕЗОПАСНОСТ

Чл.6. (1) Във всеки обект се създава досие с документи, касаещи организацията на пожарната безопасност и защита на населението, съобразени с изискванията на Наредба Из-2377 от 15.09.2011 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите, което трябва да съдържа най-малко:

1. документите по чл. 7, свързани с осигуряването на ПБ на обекта;
2. протоколи за извършено техническо обслужване, презареждане или хидростатично изпитване на устойчивост на налягане на пожарогасителите (в комбинация или поотделно), както и други документи, удостоверяващи поддръжката и обслужването на ПИС, ПГС, пожарните кранове и системите за управление на дим и топлина;
3. съгласувателните, разпоредителните и административнонаказателните документи, издадени от органите за пожарна безопасност и защита на населението (ПБЗН);
4. инструкции за експлоатация и поддържане в изправност на предвидените активни мерки за защита (ПГС, ПИС, устройствата и съоръженията за евакуация и управление на дима и др.);

5. протоколи за извършена обработка с огнезащитни състави на реквизитите и декорите в обекти от подклас по функционална пожарна опасност Ф2.1;

6. блок-схема на предвидените в обекта активни мерки за защита (със самостоятелно задействане или управлявани от ПИС), начина на привеждането им в действие и осигурените блокировки за съвместната работа на системите.

(2) Досието по ал. 1 се съхранява на обекта от длъжностните лица, които създават организация и осъществяват контрол за спазване на правилата и нормите за ПБ.

Чл.7. (1) За създаване на организация за осигуряване на ПБ на обектите се разработват следните документи:

1. вътрешни правила (инструкции) за осигуряване на ПБ на територията на обекта (в това число цехове, помещения, технологични линии и съоръжения, инсталации и др.);

2. планове за действие на личния състав за гасене на пожари, включително реда за аварийно спиране на технологичното оборудване, газоснабдяване, топлоснабдяване, електрозахранването и др.;

3. планове за осигуряване на ПБ при извършване на текущи ремонти и на строителни и монтажни работи на обектите, за които дейности не се изисква разрешение за строеж съгласно глава осма, раздел III от Закона за устройство на територията (ЗУТ), включително в случаите, когато дейностите се изпълняват от други физически или юридически лица;

4. планове за евакуация на работещите и на пребиваващите на обекта лица при пожар или авария;

5. протоколи за извършени ремонти, почистване или проверки на състоянието на отоплителните уреди и съоръжения, проверки на изправността на блокировките на смукателни инсталации, обслужващи взривоопасни технологични съоръжения и други устройства, гарантиращи ПБ преди настъпване на есенно-зимния период, и периодично за осигуряване на пожарната им безопасност.

(2) Правилата и нормите за ПБ на обектите се определят със заповед/и, с която/които се уреждат:

1. редът за извършване на огневи работи;

2. редът за използване на отоплителни и нагревателни уреди и съоръжения;

3. забранените места за пушене и използване на открит огън;

4. редът за използване на електрически уреди и съоръжения, в т.ч. изключване на електрическото захранване след приключване на работното време;

5. редът за обучение и подготовка на личния състав в съответствие с изискванията на наредбата;

6. правилата за ПБ на обекта в извънработно време;

7. правилата за експлоатация и проверката на състоянието на техническите средства за първоначално пожарогасене, ПГС, ПИС, устройствата и съоръженията за осигуряване на евакуация и управление на дима;

8. периодичността за почистване на строителните конструкции, на технологичното и електрическото оборудване, на отоплителните тела и инсталации от експлозивоопасни и пожароопасни прахове и други горими материали;

9. редът за събиране и отстраняване на горимите отпадъци, както и на остатъчните продукти от печките с твърдо гориво.

(3) За обектите, в които броят на работещите е по-малък от 5, може да се изготвят само вътрешни правила (инструкции) за осигуряване на ПБ на територията на обекта.

(4) За жилищни сгради може да се изготвят само вътрешни правила по решение на общото събрание или сдружението на собствениците.

(5) Допуска се да не се разработва план по чл. 7, ал. 1, т. 2 за обект, за който е разработен аварийен план, съдържащ план за действие при пожар, с обхват и съдържание съгласно приложение № 1.

Чл.8. (1) Плановете за евакуация се разработват за детски градини и ясли, хотели, кинозали, библиотеки и читалища, музеи, дискотеки, казина, училища(независимо от броя на пребиваващите в тях), както и за производствени сгради, сгради за обществено обслужване, в които има поне едно помещение с възможност за едновременно пребиваване на повече от 50 души.

(2) На обектите се провежда учебна евакуация в съответствие с определеното в плана за евакуация при спазване на следната периодичност:

1. за обществени сгради - не по-малко от два пъти в годината;
2. за учебни и детски заведения - не по-малко от два пъти годишно, като едната от учебните евакуации се провежда при започване на учебната година, но не по-късно от края на октомври;
3. за всички останали обекти - не по-малко от веднъж годишно.

(3) Десет дни преди провеждането на учебна евакуация собствениците или ръководителите на обекта уведомяват писмено Районна служба "Пожарна безопасност и защита на населението" гр. Г. Оряховица.

Чл.9. (1) Изключването на електрическото захранване (с изключение на електрическото захранване в сградите от подкласове на функционална пожарна опасност Ф1.3 и Ф1.4) се удостоверява в дневник по образец (приложение № 2), който се съхранява на място, определено със заповедта по чл. 7, ал. 2, т. 4.

(2) Изискването по ал. 1 не се отнася за обекти с площ до 100 m².

Чл.10. Осъщественият контрол (извършените периодични проверки) на носимите и возимите пожарогасители се удостоверява в дневник (приложение № 3). Дневникът се води за обекти, в които общият брой на пожарогасителите е повече от 5.

ИЗСКВАНИЯ ЗА ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ ОБЩИ ИЗСКВАНИЯ

Чл.11. С оглед гарантиране на пожарната безопасност на обектите (с изключение на тези от подкласове на функционална пожарна опасност Ф1.3 и Ф1.4) в съответствие с изискванията на Наредба № Из-1971 от 2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар се осигуряват:

1. пожароизвестителни системи;
2. евакуационно и аварийно осветление;
3. врати, капаци, прозорци, клапи и уплътнения със съответните класове по реакция на огън и огнеустойчивост;
4. димозащитни врати.

Чл.12. За осигуряване на безопасността при въздействия от пожар строежите или части от тях в зависимост от функционалната им пожарна опасност се подразделят на класове съгласно табл. 1.

Таблица 1

Клас на функционална пожарна опасност	Описание	Подклас	Видове сгради или части от тях (помещения) съгласно чл. 137 ЗУТ
Ф1	Жилищни сгради и сгради за обществено обслужване в областта на образованието, здравеопазването и социалните грижи, хотелиерството и услугите - за постоянно и временно (в т.ч. денонощно) обитаване, които се ползват от хора на различна възраст и с различно физическо състояние и в които има спални помещения	Ф1.1	Детски градини и ясли; специални заведения за деца с увреждания; лечебни заведения за болнична помощ, в т.ч. болници за активно лечение, за долекуване и за рехабилитация, домове за хора с увреждания и за временно пребиваване на хора с увреждания; лечебни заведения за извънболнична помощ; медицински центрове и диагностично-консултативни центрове; амбулатории за първична или специализирана медицинска помощ, в случаите, когато включват детски консултации; центрове за спешна медицинска помощ, диспансери, домове за медико-социални грижи, диализни центрове, хосписи и др.; спални корпуси в учебно-възпитателни и социални учебно-професионални заведения с интернати и сиропиталища
		Ф1.2	Хотели; общежития; пансиони; спални корпуси в балнеосанаториуми и други санаториални заведения, почивни домове, казарми и др.; къмпинги; мотели
		Ф1.3	Многофамилни жилищни сгради
		Ф1.4	Еднофамилни жилищни сгради
Ф2	Сгради за обществено обслужване в областта на културата и изкуството; спортни съоръжения	Ф2.1	Кинозали; концертни, оперни, театрални и други подобни зали; многофункционални зали с културно-просветно предназначение; библиотеки и читалища; архивохранилища; центрове за научно-техническа информация; обществени клубове, циркови зали, спортни сгради и съоръжения с трибуни; други видове сгради с точно определен брой на посетителите в закрити помещения

		Ф2.2	Музеи, художествени галерии, панаирни палати, танцови зали, дискотеки, казина и др.п. в закрити помещения
		Ф2.3	Основни помещения и съоръжения от подклас Ф2.1, на открито, в т.ч. преместваеми
		Ф2.4	Основни помещения и съоръжения от подклас Ф2.2, на открито
Ф3	Сгради за обществено обслужване в областта на търговията, общественото хранене, транспорта, съобщенията и услугите; сгради за административно обслужване (с помещения, в които броят на очакваните посетители е по-голям от броя на обслужвания персонал)	Ф3.1	Търговски центрове, базари и покрити пазари, универсални и специализирани магазини
		Ф3.2	Помещения и сгради за обществено хранене
		Ф3.3	Приемни сгради на летища, железопътни гари, автогари, морски и речни гари, станции на въжени линии
		Ф3.4	Помещения за посетители на сгради за административно обслужване (административни сгради, банкови и небанкови финансови институти, обслужващи сгради към производствени обекти, представителни сгради, пощи, сгради на централните и териториалните органи на изпълнителната власт, правителствени сгради, центрове за провеждане на конференции и конгреси, сгради на съда, прокуратурата и др.) и помещения за обществено обслужване в областта на услугите (сгради за битови услуги, сгради за граждански ритуали, обществени бани и сауни) и за обществено обслужване с култово и религиозно предназначение (храмове за богослужение, катедрали, църкви, параклиси, джамии, синагоги и др., крематориуми и обредни домове) с неопределен брой места за сядане
		Ф3.5	Физкултурно-оздравителни комплекси и спортни сгради и съоръжения без трибуни за зрители; битови помещения

Ф4	Сгради за обществено обслужване в областта на образованието и сгради за административно обслужване (сгради на централните и териториалните органи на изпълнителната власт и др.), чиито помещения се използват в продължение на определен период през денонощието и в тях присъстват постоянно хора с определена възраст и физическо състояние, запознати с планировката на сградите	Ф4.1	Училища, учебно-възпитателни заведения, вкл. за следучилищни занимания, учебно-възпитателни и социални учебно-професионални заведения, колежи, висши учебни заведения, учебни заведения за повишаване на квалификацията
		Ф4.2	Сгради за административно обслужване, сгради на информационни и редакционно-издателски организации, сгради за научноизследователска дейност, комутационни, радиорелейни, телевизионни, базови и телефонни станции
Ф5	Производствени, складови и селскостопански сгради, бензиностанции и газостанции, помещения и съоръжения с постоянен режим на работа	Ф5.1	Производствени сгради и съоръжения, производствени и лабораторни помещения, работилници; сгради на научно-експериментални бази
		Ф5.2	Складови сгради и съоръжения, паркинги, гаражи (без техническо обслужване и ремонт)
		Ф5.3	Бензиностанции и газостанции
		Ф5.4	Селскостопански сгради

Забележки:

1. Видовете сгради и помещения, посочени в табл. 1, са определени в съответствие с изискванията на наредбата по чл. 137, ал. 2 ЗУТ.

2. Производствените и складовите помещения, в т.ч. лаборатории и работилници в сгради от класове на функционална пожарна опасност Ф1, Ф2, Ф3 и Ф4, се отнасят към клас Ф5.

3. Непосочените в табл. 1 сгради с подобно функционално предназначение като сградите от класове Ф1 - Ф4 се отнасят към съответния клас.

(2) Сградите, помещенията и съоръженията от клас на функционална пожарна опасност Ф5 в зависимост от пожаро- и взривоопасните свойства на използваните, произвежданите и съхраняваните вещества и продукти, техните количества и особеностите на технологичните процеси се подразделят на категории по пожарна опасност съгласно табл. 2.

Категория по пожарна опасност	Пожарна характеристика и физико-химични свойства на получаваните, обработваните, използваните, съхраняваните и складираните вещества, материали и продукти	Вид на производствените процеси и предназначение на цеховете, технологичните инсталации, помещенията и складовете
1	2	3
Ф5А	<p>Сгради, помещения, открити инсталации и технологични съоръжения за получаване, обработване, използване, съхраняване и складиране на:</p> <p>1. Горими газове, включително втечнени горими газове</p> <p>2. Течности с пламна температура, по-малка или равна на 28 °С (бензин, лигроин, ацетон, толуол, пиридин, етилов алкохол, дихлоретан, диоксан, етилбензол и др.)</p> <p>3. Вещества и продукти, които се запалват или взривяват при взаимодействието им с вода или с кислород от въздуха</p> <p>Когато веществата по т. 2 са в количества, които при възможно най-тежка аварийна ситуация може да образуват взривоопасни смеси в обем до 5 % вкл. от свободния обем на помещението, помещението се отнася към категория по пожарна опасност Ф5В.</p>	<p>*Цехове, инсталации, помещения и складове, в които се използват метален натрий или калий, бариев перексид, алуминиева пудра и бял фосфор;</p> <p>*Сгради и помещения за преработка и съхраняване на радиоактивни отпадъци (РАО), съдържащи уран;</p> <p>*Баратни и ксантогенаторни цехове и отделения за преестерификация и поликондензация при производството на химични влакна;</p> <p>*Цехове, инсталации, помещения и складове за обработка, получаване и съхраняване на акрилонитрил;</p> <p>*Производства, свързани с употребата, получаването, съхраняването и регенерацията на серовъглерод;</p> <p>*Цехове и инсталации за първична обработка на нефт и газ (демулсия, стабилизация, сероочистка и др.п.);</p> <p>*Основни цехове за получаване на синтетичен каучук;</p> <p>*Водородни и ацетиленови станции;</p> <p>*Цехове, инсталации, помещения и складове за обработка, получаване и съхраняване на дивинил;</p> <p>*Цехове и инсталации за производство на ацетатна коприна;</p> <p>*Производства, свързани с бензинови екстракции;</p> <p>*Цехове и инсталации за хидриране, дестилация и газоотделяне при производството на течни горива;</p> <p>*Инсталации за рекуперация и ректификация на органични разтворители с пламна температура 28 °С и по-малка от 28 °С;</p> <p>*Помещения за зареждане и съхраняване на киселинни и алкални акумулатори;</p> <p>*Технологични инсталации, помпени станции, складове за бензин, разтворители и други течности с пламна температура 28 °С и по-малка от 28 °С;</p> <p>*Бояджийски помещения и камери, в които като разтворител се използва леснозапалима течност;</p> <p>*Основни цехове за производство на антипиретици;</p> <p>*Помещения и складове за нитроцелулозни ленти;</p> <p>*Цехове за улавяне и разделяне на коксовия газ при коксохимичното производство и др.п.</p>
Ф5Б	<p>Сгради, помещения, открити инсталации и технологични съоръжения за получаване, обработване, използване, съхраняване и складиране на:</p> <p>1. Течности с пламна температура от 28 до 55 °С включително (керосин, газьол, ксилол,</p>	<p>*Цехове за производство, употреба и съхраняване на целулоид, нафталин, червен фосфор, дифенил, калциев карбид, антрацен;</p> <p>*Цехове за получаване на въглищен прах;</p> <p>*Цехове, в които се отделя производствен въглищен прах;</p> <p>*Мелници, силози, и обслужващите ги транспортни и други съоръжения за взривоопасни прахове (брашно, захар, нишесте, соя, фуражни смеси, сенни брашна, преспрахове,</p>

	<p>хлорбензол, оцетна киселина, оцетен анхидрид и др.)</p> <p>2. Течности, нагreti при условията на производство, получаване, обработване, използване и съхранение над пламната им температура</p> <p>3. Прахове или влакна с долна концентрационна граница на възпламеняване (ДКГВ), по-малко или равно на 65g/m^3</p> <p>Когато веществата по т. 1, 2 и 3 са в количества, които при възможно най-тежка аварийна ситуация може да образуват взривоопасни смеси в обем до 5 % включително от свободния обем на помещението, помещението се отнася към категория по пожарна опасност Ф5В.</p>	<p>сапунени, пластмасови и други видове прахове);</p> <p>*Полировъчни помещения, цехове и отделения за шлифоване на дърво, бакелит и други горими материали; *Помпени станции за течности с пламна температура над 28 до $55\text{ }^\circ\text{C}$ включително; *Станции за промиване и изпарване на цистерни и други съдове за течности с пламна температура над 28 до $55\text{ }^\circ\text{C}$ включително; *Цехове за амониево-селитреното производство; *Кислородни станции и уредби; *Производство и съхраняване на сѳра и други подобни продукти</p>
Ф5В	<p>Сгради, помещения, открити инсталации и технологични съоръжения за получаване, обработване, използване, съхраняване и складиране на:</p> <p>1. Течности с пламна температура, по-висока от $55\text{ }^\circ\text{C}$ (анилин, асфалт, мазут, глицерин, етиленгликол, формалин, масла, креозот и др.)</p> <p>2. Прахове или влакна с ДКГВ, по-голяма от 65 g/m^3 (прах - цинков, целулозно-лигнинен, ацетилцелулозен, от карбамидформалдехидна смола и др.)</p> <p>3. Технологични процеси, при които обработката на продукти се извършва при температура до $180\text{ }^\circ\text{C}$ включително и които не се отнасят към категория по пожарна опасност Ф5А или Ф5Б</p> <p>4. Твърди горими вещества и материали</p> <p>5. Негорими вещества, опаковани в горим амбалаж</p> <p>6. Горими материали в насипно и пакетирано състояние</p>	<p>*Дъскорезни, гатерни, моделиерски, тапицерски отделения, помещения за заготовка, основни и други цехове и складове на дърводобивната и дървообработващата промишленост; *Основни и спомагателни цехове, помещения и складове на текстилната, шивашката, кожарската, кожухарската, обувната, хранително-вкусовата, тютюневата, целулозно-хартиената и полиграфическата промишленост; *Цехове за обработка на памук, лен, коноп и дървесни влакна и др.п. и складови помещения за тяхното съхранение; *Помещения за производство, ремонт и съхранение на електронносъобщителна техника; *Цехове за производство на ацетатни филмови ленти, CD, DVD и складове за тяхното съхранение; *Ремонтни помещения и работилници за разпределителни устройства с прекъсвачи, трансформатори и друг вид апаратура, съдържащи повече от 60 kg машинно или трансформаторно масло в едно съоръжение; *Сгради и съоръжения на огневи сушилни (за тютюн, зърно, памук и др.); *Селскостопански сгради за съхранение на груб фураж (сено, слама); *Помещения за съхраняване на зърно в насипно състояние; *Сушилни, пресуквачни и сортировъчни цехове при производството на химични влакна; *Цехове за обработка на пластмаси и на готов синтетичен каучук (отделения за сушене, рязане и опаковане); *Сгради на помпени станции за горими течности с пламна температура над $55\text{ }^\circ\text{C}$; *Цехове и помещения за кристализация, гранулация, сушене, охлаждане, опаковане на амониева селитра; *Цехове и други помещения, в които като лъчисто отопление се използват газови отоплителни уреди, работещи с</p>

		метан; *Цехове с технологични инсталации, в които като гориво за производствения процес се използват газове; *Сгради за ремонт, поддържане и възстановяване на железопътния подвижен състав; *Помещения за електрокари и мотокари; *Автосервизи; *Хангари и помещения за техническо обслужване и ремонт на летателна техника (самолети, хеликоптери); *Гаражи за леки и тежки моторни превозни средства; *Машинни отделения за хладилници и хладилни инсталации, други апарати, съоръжения и проводни, за производство и употреба на амоняк;
Ф5Г	Сгради, помещения, открити инсталации и технологични съоръжения за получаване, обработване, използване, съхраняване и складиране на: 1. Негорими вещества и материали в горещо или нажежено състояние, при които се отделя лъчиста топлина, искри или пламък, и такива с температура на обработка, по-висока от 180 °С, които не се отнасят към категория Ф5А или Ф5Б 2. Горими течности, газове и твърди материали (прахове), които се използват като гориво при гарантирано наличие на постоянно действащ източник на запалване	*Леярни и топилни цехове, пещни отделения и помещения с контактни пещи; *Електромашинни отделения; помещения за регенерация на живак; *Цехове за производство на стъкло и др.п., ковачници; *Депа за парни машини; цехове за горещо валцуване на метали; *Помещения за изпитване на двигатели с вътрешно горене; *Цехове за термично обработване на метали; *Котелни помещения на газово гориво; *Котелни помещения на течено и твърдо гориво; *Ремонтни помещения и работилници за разпределителни устройства с прекъсвачи, трансформатори и друг вид апаратура, съдържащи не повече от 60 kg машинно или трансформаторно масло в едно съоръжение; *Високоволтови съоръжения; *Монтажно-заваръчни цехове и др.п.
Ф5Д	Сгради, помещения, открити инсталации и технологични съоръжения за получаване, обработване, използване, съхраняване и складиране на: - негорими вещества и материали ; - горими вещества и материали в мокри технологични процеси	*Механични цехове за студена обработка на метали (с изключение на магнезиевите сплави), смесване на руда, содово производство (с изключение на пещните отделения); *Продухвателни и компресорни станции за въздух или други негорими газове; *Цехове за регенерация на киселини; *Инструментални цехове; студено шамповане и валцуване на метали; *Добиване и студена обработка на минерали, руди, сол и други негорими материали; *Цехове за мокри процеси в текстилната и хартиената промишленост; *Цехове за преработка на месо, риба, млечни продукти, плодове и зеленчуци; *Помещения за пепел и сгурия, помпени и водоприемни устройства към електростанциите, хлоратни и въгледвуокисни инсталации, водни охладителни кули, помпени станции за негорими течности; *Отделения за приготвяне и съхраняване на неорганични добавки към амониено-селитреното производство; *Отделения за съхраняване на негорими киселини и др.п.

Забележки:

1. Под „свободен обем на помещението“ се разбира 80 % от неговия геометричен обем.

2. Към газовете се отнасят всички вещества, които при нормални условия имат температура на кипене, по-ниска или равна на 20 °C.

3. Мокри технологични процеси са процесите, при които горими вещества са овлажнени до степен, която не позволява възникване на горим процес.

Чл.13. (1) Сградите, помещенията и външните технологични съоръжения се оборудват с пожаротехнически средства, видът и количеството на които се определят съгласно приложение № 2 към чл. 3, ал. 2 от Наредба № Из-1971 от 2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар.

(2) Техническото обслужване, презареждането и хидростатичното изпитване на устойчивост на налягане на носимите и возимите пожарогасители се извършват от търговци, получили разрешение за осъществяване на тази дейност по реда на Наредба № Из-2815 от 7 ноември 2011 г. за реда за осъществяване на разрешителна и контролна дейност на търговци, извършващи дейности по пожарна безопасност в обекти и/или експлоатация на уреди и съоръжения, свързани с пожарната безопасност по чл. 91е, ал. 6 ЗМВР.

Чл.14. (1) В зависимост от функционалната пожарна опасност на строежите се проектират системи за пожароизвестяване и пожарогасене с автоматично и/или ръчно задействане съгласно приложение № 1 от Наредба № Из-1971 от 2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар.

(2) Поддържането и обслужването на ПИС и ПГС, на пожарните кранове и на системите за управление на дим и топлина се извършват от търговци, получили разрешение за осъществяване на тази дейност по реда на Наредба № Из-2815 от 7 ноември 2011 г. за реда за осъществяване на разрешителна и контролна дейност на търговци, извършващи дейности по пожарна безопасност в обекти и/или експлоатация на уреди и съоръжения, свързани с пожарната безопасност по чл. 91е, ал. 6 ЗМВР.

ТЕРИТОРИЯТА НА ОБЕКТИТЕ И ОБЩИНАТА

Чл.15. Територията на обектите и общинските територии системно се почистват от суха тревна растителност и други горими отпадъци.

Горимите производствени отпадъци ежедневно се събират на пожаробезопасни места и периодично се изнасят извън района на обекта по предназначение.

Чл.16. (1) До всички сгради, съоръжения, противопожарен инвентар и водоизточници се осигуряват и поддържат пътища и свободен достъп. През зимата се почистват от сняг и опесъчават. Не се допуска спиране и паркиране на моторни превозни средства до пожарни хидранти, водоеми и противопожарните депа преди и след тях на разстояние по-малко от 5 м.

Чл.17. (1) Пожарните хидранти, водоеми, вътрешните пожарни кранове, пожарогасителите и противопожарни депа се обозначават, съгласно Наредба Из-2377 от 15.09.2011 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите и Наредба РД 07/8 от 20 декември 2008 г. за минималните изисквания за знаци и сигнали за безопасност и/или здраве при работа.

(2) За поддържането/и зазимяването/, възстановяването, и изграждането на ПХ (пожарни хидранти) на водопроводната мрежа носят отговорност ръководителите за територията на съответен обект и Управителя на ВиК "Йовковци" ООД за територията на Общината.

Чл.18. Кметовете на населени места, ръководителите и собствениците на държавни, общински и частни фирми и служби на територията на Общината са длъжни да оказват помощ с техника и хора при поискване от РС "ПБЗН" Горна Оряховица за гасене на пожари и ликвидиране на стихийни бедствия и производствени аварии, съгласно Общинския план за защита при бедствия.

Чл.19. За осигуряване на ПБ при всеки конкретен случай на експлоатация на преместваемите обекти с гъвкаво покритие (циркови шапита, тенти, шапита за търговска дейност и др.) с обща численост на пребиваващите в тях повече от 50 души се разработват документите по чл. 7, ал. 1, т. 1, 2 и 4.

Чл.20. (1) Задължават се собствениците на жилища в жилищните сгради да изберат на общо събрание председател на етажната собственост, с който да комуникират органите за "ДПКПипД" и на когото да връчват разпореждания за изпълнение на мероприятия в общите части на сградата.

(2) Всеки собственик, съразмерно с дела си в общите части е длъжен да участва в разноските, необходими за поддържането или за възстановяването им.

Чл.21. Задължават се председателите на етажната собственост да организират изпълнението на разпоредените мероприятия от органите за „ПБЗН“ в общите части на жилищните сгради.

Чл.22. За обществени сгради, бивши общински или държавни, разпродадени или приватизирани, които се населяват от много наематели е задължително на общо събрание да се избере Административен управител за сградата, с който да комуникират органите за "ДПКПипД" и на когото да връчват разпореждания за изпълнение на мероприятия в общите части на сградата.

В ЛИЧНИТЕ ДВОРОВЕ В НАСЕЛЕНИТЕ МЕСТА В ОБЩИНАТА

Чл.23. (1) Складирането на груб фураж (сено, слама, царевичак и др.), каменни въглища и дървени трупи, дървен фасониран материал, дърва за горене може да бъде открито и в стопанските постройки.

(2) Минималните разстояния от открити складове до съседни сгради и съоръжения се определят по табл. 1.

Табл.1

№ по ред	Видове складирани материали	Минимални разстояния в m до сгради или съоръжения от степен на огнеустойчивост:		
		I и II	III	IV, V и незащитени метални конструкции
1.	Каменни въглища и дървени трупи	Не се нормира		2
2.	Дървен фасониран (бичен) материал (дъски, греди, талпи), дърва за горене и др.	2	6	8
3.	Хартия, текстил, пластмаса, каучук, талаш, стърготини, изрезки, дървен и пластмасов амбалаж; открити площадки за груб фураж - сено, слама, царевичак	8	10	15

(3) Около складирания груб фураж в личните дворове да се окоси сухата тревна растителност и направят минерализовани ивици с ширина най-малко два метра.

(4) Забранява се открито складиране на груб фураж:

1. На тротоарната ивица или уличното платно.
2. Под електрически проводници, телефонни кабели, тръбопроводи за горими и леснозапалими течности и газове и други подобни комуникации.

(5) Стопанските постройките, в които ще се складира груб фураж трябва да са специално пригодени за целта, като задължително трябва да съответстват на следните изисквания:

1. Разстоянията до съседни сгради се определят съгласно табл. 2.

Табл.2

№ по ред	Степен на огнеустойчивост и категория по пожарна опасност на закрития склад	Минимално разстояние между сградите и съоръженията, m				
		при производства от категории Ф5А и Ф5Б при степен на огнеустойчивост	при производства от категории Ф5В, Ф5Г и Ф5Д при степен на огнеустойчивост			
			I и II	III	IV	V
1.	I и II, с производства от категории Ф5А и Ф5Б	6	6	8	10	12
2.	I и II, с производства от категории Ф5В, Ф5Г и Ф5Д	6	4	4	6	8
3.	III, с производства от категории Ф5В, Ф5Г и Ф5Д	8	4	6	8	10
4.	IV, с производства от категории Ф5В, Ф5Г и Ф5Д	10	6	8	10	12
5.	V, с производства от категории Ф5В, Ф5Г и Ф5Д	12	8	10	12	14

Забл.: 1.

- При определяне на разстоянията сградите от класове на функционална пожарна опасност Ф1, Ф2, Ф3 и Ф4 се приравняват към категория по пожарна опасност Ф5В.
- При определяне на разстоянието помежду им сградите с незащитени стоманени конструкции се приравняват към IV степен на огнеустойчивост.

2. Когато разстоянието е по-малко от предвиденото в табл. 2, една от срещуположните външни стени да съответства на изискванията за брандмауер.

3. Да не се изграждат комини в тях, а ако има съществуващи да не се ползват.

(6) Въглищата да се внасят в помещения или навеси в сухо състояние. Височината на пласта не трябва да надвишава 1,5 м. Същите да са защитени от влага и вода.

Чл.24. (1) Паленето на открит огън за приготвяне на зимнина (стерилизиране на храни) да става на места, които са специално пригодени за целта постройките навесен тип или на открито.

(2) Мястото за палене на огъня да се почисти в радиус на три метра от горими отпадъци, предмети и суха трева.

(3) Дървата за горене да се наредят на не по-малко от два метра от огнището във вид на купчина в количество необходимо за момента.

(4) Да не се използват горими течности за разпалване на огъня или поддържане на горенето.

(5) Да не се използват гуми и други синтетични отпадъци и материали за разпалване и поддържане на горенето.

(6) През цялото време огънят да не се оставя без надзор.

(7) След приключване, огънят да се изгаси, като не се оставят тлеещи въглини, а пепелта и сгурията се изхвърлят на определеното за целта пожаробезопасно място.

(8) Забранява се паленето на огън при силен вятър.

Чл.25. (1) Паленето на открит огън за изгаряне на отпадъци в частните дворове /пролетно или есенно почистване/ да става на места, като се спазват следните минимални разстояния отстоящи от:

1. Жилищни сгради, летни кухни, навеси, закрити и открити складове за груб фураж, най-малко осем метра.
2. Короните на дърветата, електрическите и телефонни проводници, оградите на съседите, най-малко четири метра.

(2) Купчините да са с размери не по-големи от 1,5 м в диаметър и един метър високи.

(3) Паленето на огън да става само при тихо време (безветрие). Паленето на огън се забранява в случаите, когато парцелът е разположен в края на населеното място до житни блокове във възрастна зрялост или горски масиви при продължителна суша.

Чл. 26. Изхвърлянето на пепелта и сгурията от печките на твърдо гориво и при други паления на огън да става на пригодени за целта пожаробезопасни места – негорими сандъци или кофи в близост, до които няма горими предмети. Съдовете да са с капак, който надеждно да защитава срещу разпиляване от вятър.

СГРАДИ, ПОМЕЩЕНИЯ, И СЪОРЪЖЕНИЯ

Чл.27. След напускане на работното място всеки работник и служител е длъжен да го остави в пожаробезопасно състояние.

Чл.28. До взриво- и пожароопасни комуникации и съоръжения, аварийно-пожарозащитни и пожарогасителни съоръжения на видно място се поставя схема относно реда за включване и изключване при аварийни ситуации.

Чл.29. (1) Забранява се използването на открит огън и пушенето на обекти от подкласове на функционална пожарна опасност Ф5.1 и Ф5.2, където се използват или съхраняват ЛЗТ, ГТ, горими материали и негорими материали в горима опаковка.

(2) Пожароопасните и взривоопасни места, забранените места за пушене и използване на открит огън се обозначават със знаци съгласно Наредба № РД-07/8 от 2008 г. за минималните изисквания за знаци и сигнали за безопасност и/или здраве при работа.

Чл.30. По време когато в сградата пребивават хора всички евакуационни изходи да са отключени.

Чл.31. Мероприятия за масово събиране на хора (над 50 човека в помещение) се предвиждат на определените за целта места съответстващи на изискванията на

Наредба № Из-1971 от 2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар.

Чл. 32. В сградите и помещенията не се разрешава:

1. складиране на ЛЗТ и ГТ и на горими вещества и материали в помещения с друго функционално предназначение и в подпокривните пространства на сгради с трудногорими и горими покриви;

2. използване и съхраняване на пропан-бутан в помещения, чийто под е разположен по-ниско от нивото на околния терен, с изключение на случаите по чл. 97, ал. 2 от Наредбата за устройството, безопасната експлоатация и техническия надзор на газовите съоръжения и инсталации за втечени въглеводородни газове, приета с Постановление № 243 на Министерския съвет от 2004 г. (обн., ДВ, бр. 82 от 2004 г.; изм. и доп., бр. 104 от 2004 г., бр. 32, 40 и 85 от 2006 г., бр. 64 от 2008 г. и бр. 32 от 2009 г.);

3. съхраняване на ЛЗТ и ГТ в количества, по-големи от допустимите, съгласно Наредба № Из-1971 от 2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар;

4. оставяне без наблюдение на отоплителни и нагревателни уреди и съоръжения (с изключение на такива с автоматичен режим на работа, осигурени със съответната защита);

5. възпрепятстване на достъпа до електрическите табла, пожарогасителите, вътрешните пожарни кранове и местата за управление на ПИС, ПГС и системите за управление на огън и дим;

6. нарушаване на целостта и промяна на конструкцията на димоотводи, въздухопроводи и комини, както и използването им за други цели, несвързани с предназначението им;

7. влагане на продукти за покрития на вътрешни и външни повърхности, както и за технологични инсталации, уредби и съоръжения (вентилационни, отоплителни, електрически и др.), които са с класове по реакция на огън, несъответстващи на определените в Наредба № Из-1971 от 2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар, при извършване на текущи ремонти или на строителни и монтажни работи, за които не се изисква разрешение за строеж съгласно глава осма, раздел III от ЗУТ.

ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ИНСТАЛАЦИИ

Чл.33. Техническото състояние на електрическите мрежи и оборудване трябва да осигурява тяхната пожаробезопасна експлоатация.

Чл.34. (1) Всички неизправни електрически инсталации и съоръжения, които могат да предизвикат искрене, нагриване на изолацията над допустимото, късо съединение и отказ на автоматичната защита независимо от собствеността, незабавно се спират от експлоатация и се отстраняват до отремонтирането им.

(2) След приключване на работния ден захранването на електрическите вериги, с изключение на това, предвидено за захранване на консуматори с непрекъснат режим на работа, се изключва.

Чл.35. При експлоатацията на обектите, при извършването на текущи ремонти и при поддържането на електрическите инсталации, уреди и съоръжения не се разрешава:

1. Конструктивни промени без съгласуване.

2. Нестандартни и неизправни уреди.
3. Нестандартни електрически предпазители.
4. Оставени без наблюдение (без акумулиращи печки).
5. Нарушено защитно изпълнение (IP-защита).
6. Нарушена инструкцията за монтаж и експлоатация.
7. Извършени ремонтни дейности от лица непритежаващи необходимата квалификация.
8. Открито полагане на транзитно преминаващи кабели и проводници през складови помещения.
9. Използването на ютии, котлони и бързовари в канцеларии, производствени и складови помещения, здравни и учебни заведения.
10. Съхраняване на суровини на 1м. около ел.табла.

СИСТЕМИ ЗА ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛАЦИЯ

Чл.36. Отоплителните и вентилационни съоръжения на сгради и помещения се устройват и експлоатират при спазване на съответните нормативни актове и технически изисквания, установени за тяхното производство, монтаж и ползване.

Чл.37 (1) Преди настъпване на есенно-зимния период отоплителните уреди и съоръжения се проверяват и при необходимост се ремонтират за осигуряване на пожарната им безопасност.

(2) Комините и дымоотводните тръби се почистват от сажди и отлагания в началото на отоплителния период и периодично при необходимост, като се вземат мерки за ПБ.

(3) Комините, предвиждани за скари, фритюрници и други подобни, се осигуряват с негорими мастни филтри (мазниноуловители), които се почистват периодично съгласно инструкциите на производителите.

(4) Извършените мероприятия за осигуряване на ПБ на отоплителните уреди и съоръжения по ал. 1 - 3 се удостоверяват с протокол.

Чл.38 Не се допускат в експлоатация комини:

1. Неизмазани в подпокривното пространство.
2. Незащитени отвори /без розетки и ревизионни вратички/.

Чл.39. Да се спазят следните изисквания за печките:

1. Същите да се монтират на негорима стандартна подложка /при горим под/.
2. Да са на разстояния не по-малки от един метър от горими материали и конструкции.
3. Димоотводните тръби да са с еднакви диаметри, плътно заустени, добре укрепени и монтирани на разстояние не по-малко от осемдесет сантиметра от горими предмети.

Чл.40. При експлоатацията на отоплителните и вентилационните инсталации, уреди и съоръжения не се разрешава:

1. използването на неизправни инсталации, уреди и съоръжения, както и в несъответствие с техническите изисквания за техния монтаж и експлоатация;
2. използването на инсталациите, уредите и съоръженията в нарушение на изискванията на глави осма, девета и десета от Наредба № Из-1971 от 2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар;
3. употребата на ЛЗТ и ГТ за разпалване;

4. сушенето и поставянето на материали и оборудване върху уреда и на разстояние, по-малко от определеното в инструкциите на производителите;
5. използването на въздухопроводите и инсталационните канали като дымоотводи;
6. принудителното възпламеняване на горимите отлагания по комините и вентилационните въздухопроводи;
7. повторното запалване на печки с течно гориво, преди те да са се охладили;
8. оставянето без наблюдение на печки с твърдо, течно и газово гориво и други отоплителни уреди (с изключение на тези с автоматичен режим на работа);
9. разполагането на локални отоплителни уреди и на дымоотводните им тръби на разстояние, по-малко от 0,5 m от трудногорими и горими продукти.

НОВОСТРОЯЩИ, РЕКОНСТРУИРАЩИ И МОДЕРНИЗИРАЩИ СЕ ОБЕКТИ И ИНФРАСТРУКТУРА

Чл.41. (1) За всяко ново строителство, реконструкция, модернизация и преоборудване се спазват стриктно изискванията на Наредба № 13-1971 от 2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар.

(2) Когато Оценката за съответствие на проектната документация със съществените изисквания към строежите от III-та, IV-та и V-та категория се извършва, като комплексен доклад, съставен от лицензирана фирма-Консултант, несвързана с проектанта, в която е включен специалист по “пожарна и аварийна безопасност” – магистър – да се поставя печат и подпис на лицензирания консултант върху комплексния доклад, обяснителната записка и чертежите по всички части. Също така да се посочват трите имена, ЕГН и поставя подпис на специалиста по “пожарна и аварийна безопасност” – магистър върху комплексния доклад, обяснителната записка и чертежите по всички части.

(3) За строежите от IV-та категория при съставянето на Констативен акт (образец №15 от Наредба №3 от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството) за установяване годността за приемане на строежа, същият се подписва от възложителя, проектантите по всички части, строителя, лицето, упражняващо строителен надзор и от технически правоспособните физически лица към него, упражнили строителен надзор по съответните части – включително и специалиста по “пожарна и аварийна безопасност” – магистър.

Окончателният доклад трябва да бъде съставен, подписан и подпечатан от лицето, упражняващо строителен надзор, и подписан от технически правоспособните физически лица, определени за надзор на строежа по съответните проектни части-включително и специалиста по “пожарна и аварийна безопасност” - магистър.

(4) За строежите от V-та категория при съставянето на Констативен акт /образец №15 от Наредба №3 от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството/ за установяване годността за приемане на строежа, същият се подписва от възложителя, проектантите по всички части, строителя и от техническия ръководител на строежа.

(5) След въвеждане на строежи от IV-та и V-та категория в експлоатация от Главния архитект на Общината да се изпраща уведомително писмо до органите за „ПБЗН” от представител на Дирекция “ТСУ”/”ИЖС” на Общината за зачисляване на обекта за контрол от органите за “ДПКипД”.

(6) След издаване на разрешение за строеж на строежи от III-та до V-та категория от Главния архитект на Общината, копие от разрешението да се изпраща до органите за „ПБЗН“ от представител на Дирекция “ТСУ”/”ИЖС” на Общината за зачисляване на обекта за контрол от органите за “ДПКипД”.

Чл.42. (1) Преди частични ремонти, реконструкции и модернизации без спиране на производствения процес да се изготви план за осигуряване на ПБ при извършване на текущи ремонти и на строителни и монтажни работи на обектите, за които дейности не се изисква разрешение за строеж съгласно глава осма, раздел III от Закона за устройство на територията (ЗУТ), включително в случаите, когато дейностите се изпълняват от други физически или юридически лица. Актовете за извършване на огневи работи са съставна част от плана.

(2) В плановете за осигуряване на ПБ се включват:

1. мероприятия преди ремонта за подготовка на обекта за осигуряване на ПБ при извършване на отделни дейности;

2. мероприятия по време на ремонта за осъществяване на контрол при извършване на отделни пожароопасни дейности;

3. мероприятия за осигуряване на ПБ след ремонта.

Чл.43. При ремонти свързани с временно изключване на източници за противопожарно водоснабдяване, автоматични пожароизвестителни системи /ПИС/ и пожарогасителни системи /ПГС/ и пътища за ПП цели се уведомяват органите за „ПБЗН”.

ОСИГУРЯВАНЕ НА ПОЖАРНАТА БЕЗОПАСНОСТ И ЗАЩИТА НА НАСЕЛЕНИЕТО

I. В ГОРИТЕ

Чл.44. (1) След обявяване на пожароопасния сезон от Министъра на земеделието и горите на Република България, кметовете и кметските заместници по населени места в Общината организират гасачески групи. Изготвят списъци, които съдържат:

1. Численост на гасаческата група – мъже с добро здравословно състояние и постоянно живеещи в населеното място.

2. Видове пожарогасителни съоръжения и материали ползвани от гасаческата група. Местонахождение и отговорник.

3. Превозни средства за транспортиране до местопроизшествието и друга техника (трактори с плуг, водоноски).

4. Начин на оповестяване.

5. Време и място на събиране.

(2) Гасаческата група се събира от кмета, кметския заместник на населеното място или от упълномощено от него лице и транспортира до мястото на пожара.

(3) Проверка на готовността на гасаческата група могат да правят органите за „ПБЗН” съвместно с кметовете или кметските заместници на съответното населено място.

(4) Копие на списъците се изпраща на органите за „ПБЗН”.

(5) Вместо “гасачески групи” за подпомагане на органите за „ПБЗН” могат да се използват “доброволни формирования” – там, където има създадени.

Чл.45. (1) Кметовете по населените места и кметските наместници изпълняват задълженията си по “Оперативния план” на Държавна Горско стопанство (ДГС) Г.Оряховица.

(2) Държавно Горско стопанство (ДГС) Г. Оряховица да определя и обозначава местата за паркиране, лагеруване, почивка и палене на огън в горските местности – обекти за масово посещаване на излетници, автотуристи и други граждани. На тези места да се поставят указателни табелки за спазване на ПП правила и да се оборудват противопожарни табла.

(3) Групи от служители и горски работници на Държавно Горско стопанство (ДГС) Г.Оряховица са длъжни да участват в разузнаване и начална атака на възникнали горски пожари, а също така и да указват помощ при пожарогасенето от органите за „ПБЗН“.

(4) Всички граждани са длъжни да спазват изискванията на действащите нормативни документи, регламентиращи условията и реда за извършването на противопожарни мероприятия в горския фонд и опазване на горите от пожари.

Чл.46. Забранява се паленето на огън до и в горите и извършване на дейности, които могат да доведат до запалвания и пожари.

II. ПО ВРЕМЕ НА ЖЪТВЕНАТА КАМПАНИЯ

Чл.47. (1) Стриктно да се спазват изискванията на Наредба № Із-1053 от 19 април 2011 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при извършване на дейности в земеделските земи от ръководителите на земеделските кооперации, сдружения, фирми, частни стопани, наематели, арендатори и ползватели на земеделски земи имащи отношение по прибиране и съхраняване на реколтата.

Чл.48. Юридическите и физическите лица, осъществяващи дейности в земеделските земи:

1. уведомяват писмено съответната РСПБЗН преди започване на жътвата в площи над 20 дка;

2. парцелират и осигуряват пожарозащитни ивици в земеделските земи, засети с житни култури;

3. организират или определят лице за провеждането на инструктажи за пожаробезопасна работа на лицата, изпълняващи задълженията като физическа охрана и наблюдение на посевите, и участниците в жътвената кампания, за което се изготвя и подписва протокол;

4. осигуряват земеделските земи и обектите с пожарогасителни технически средства;

5. организират наблюдение на площите с посеви през периода от восьмична зрялост до окончателното прибиране на реколтата чрез подвижни и неподвижни наблюдателни постове съгласувано със съответната РСПБЗН, като неподвижните се оборудват с пожаротехнически средства за първоначално гасене и съобщителни средства;

6. представят до края на месец април в РСПБЗН схеми с разположението на засетите площи с житни култури, пътищата за придвижване на пожарната техника и действащите водоизточници;

7. поставят на видни места покрай площите с житни култури знаци за забрана на пушенето и паленето на открит огън в съответствие с Наредба № РД-07/8 от 2008 г. за минималните изисквания за знаци и сигнали за безопасност и/или здраве при работа,

издадена от министъра на труда и социалната политика, министъра на извънредните ситуации и министъра на вътрешните работи (ДВ, бр. 3 от 2009 г.).

Чл.49. (1) Физическите и юридическите лица, преминаващи покрай неожънати площи, са длъжни да спазват правилата и нормите за пожарна безопасност и с действията си да не предизвикват възникването на пожари.

(2) Общините и кметствата организират и провеждат мероприятия за опазването на селскостопанското имущество от пожари по смисъла на чл. 8, ал. 1 от Закона за опазване на селскостопанското имущество.

(3) В земеделските земи и извън тях (слокове и крайпътни ивици) не се разрешава:

1. паленето на стърнища и други растителни остатъци;
2. използването на открити огнеизточници.

Чл.50. (1) Техниката може да участва в жътвената кампания след извършен годишен технически преглед и допускане от органите за ПБЗН.

(2) Допускането се удостоверява с издаването на протокол.

(3) При искане от заинтересованото лице към протокола се предоставя стикер, който се поставя на видно място върху техниката.

Чл.51. (1) При започване на жътвата житните култури се парцелират на площи за едnodневна работа с противопожарни ивици, широки не по-малко от 6 м, изпълнени чрез ожънване, отстраняване на сламата и изораване.

(2) Площите, засети с житни култури, се отделят с пожарозащитни ивици:

1. от горски насаждения, сметища, пчелини, гробищни паркове и др. с ширина не по-малко от 6 м;
2. от огради на газоразпределителни и катодни станции, кранови възли и съоръжения на магистралните газопроводи, петролопроводи, газостанции, бензиностанции и други обекти с широчина не по-малко от 10 м.

(3) Около съоръженията (жерета, стълбове, мачтови трафопостове и др.) на въздушните електропроводи, преминаващи над житни площи, се обособяват пожарозащитни ивици с ширина не по-малко от 6 м.

(4) Изискванията по ал. 2 и 3 не се отнасят за участъци с площи, по-малки от 100 дка.

III. ЕСЕННО-ЗИМНИЯ СЕЗОН

Чл.52. (1) В обектите на територията на Общината преди началото на отоплителния сезон ежегодно се изготвя заповед за пожаробезопасно използване на отоплителни, електронагревателни и други електрически уреди от ръководителите им. Копие от нея се изпраща на органите за „ПБЗН“ не по-късно от 30-ти октомври. В заповедта се отразяват:

1. Обекта.
2. Помещенията му.
3. Вид отоплителен уред за всяко помещение.
4. Име, фамилия на отговорника на уреда.
5. Подпис на отговорника.

(2) На отговорниците на отоплителни уреди се извършва извънреден инструктаж, съгласно Наредба № РД 07/2 от 16 декември 2009 г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд.

(3) Към заповедта се прилага и протокол за проверка и отремонтване на отоплителните уреди, които имат нужда от компетентно лице с квалификация ел. техник.

IV. ИЗИСКВАНИЯ ЗА ОСИГУРЯВАНЕ НА ПОЖАРНАТА БЕЗОПАСНОСТ ПРИ ИЗВЪРШВАНЕ НА ОГНЕВИ РАБОТИ

Чл.53. Огневите работи се извършват на постоянни и временни места.

Чл.54. (1) Постоянните места за извършване на огневи работи се оборудват с пожаротехнически средства съгласно т. 1.34 от приложение № 2 към чл. 3, ал. 2 от Наредба № 13-1971 от 2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар.

(2) Временните места за извършване на огневи работи се оборудват с пожаротехнически средства съгласно т. 1.35 от приложение № 2 към чл. 3, ал. 2 от Наредба № 13-1971 от 2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар, а по преценка на ръководителя на огневите работи - и с допълнителни такива.

Чл.55. Огневите работи се извършват от правоспособни лица съгласно Наредба № 7 от 2002 г. за условията и реда за придобиване и признаване на правоспособност по заваряване (обн., ДВ, бр. 100 от 2002 г.; изм., бр. 95 от 2003 г., бр. 37 от 2006 г. и бр. 9 от 2009 г.).

Чл.56. (1) Собственикът (ръководителят) на обекта или организатора ПБ преди извършване на огневи работи на временни места издава акт съгласно приложение № 4.

(2) Валидността на акта е до три дни. При промяна на условията, при които е издаден актът, се издава нов.

(3) Актът по ал. 1 се регистрира и съхранява в дневник прил. № 5.

(4) В акта се определят ръководителят на огневите работи и лицата за изпълнение на дейностите за всеки отделен случай.

(5) Ръководител на огневите работи може да бъде собственикът/ръководителят на обекта или отговорниците по ПБ.

(6) За постоянните места не се изисква акт за извършване на огневи работи.

ИЗИСКВАНИЯ ЗА ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ, СВЪРЗАНИ С ТЕХНОЛОГИЧНИТЕ ПРОЦЕСИ И ОБОРУДВАНЕТО

Чл.57. В технологичните процеси се използват вещества и материали с установени параметри на пожарна и експлозивна опасност.

Чл.58. Подгряването на замръзнали участъци по тръбопроводите, транспортиращи ЛЗТ, ГТ и ГГ, се извършва по пожаробезопасни начини (с гореща вода, водна пара, пясък и др.).

Чл.59. Не се разрешава:

1. съвместното съхраняване на съдове с ГГ, ЛЗТ или ГТ в едно помещение със съдове за кислород или въздух;

2. употребата на огън за откриване изтичането на ГГ от газопроводни инсталации и газови прибори;

3. изливане на ЛЗТ и ГТ в канализационната система с изключение на промишлената канализационна система за химически замърсени води, изпълнена в съответствие с изискванията на раздел IX от глава петнадесета на Наредба № 13-1971

от 2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар;

4. оставянето без наблюдение на запалени горелки и други нагревателни уреди, които не са осигурени с автоматика за спиране притока на гориво при изгасване на пламъка;

5. експлоатацията на оборудване, което не отговаря на изискванията на технологичните инструкции и техническите спецификации;

6. използването на открит огън за подгриване на замръзнали участъци по тръбопроводи, транспортиращи ЛЗТ, ГТ и ГГ.

Чл.60. На територията на автоснабдителни станции (бензиностанции, газоснабдителни станции за пропан-бутан, газоснабдителни станции за природен газ, комплексни автоснабдителни станции) не се разрешава:

1. пълненето на битови и туристически бутилки или съдове от колонките за зареждане на автомобилни газови уредби;

2. паркирането на моторни превозни средства (МПС) за зареждане с ЛЗТ, ГТ и ГГ (автоцистерни и др.) и на МПС с прикачени хранващи тръбопроводи към стационарни резервоари извън технологичното време за зареждане на резервоарите на станцията;

3. извършването на ремонтни дейности на пътни превозни средства извън изградените и предназначени за това места;

4. паркирането на МПС извън изградените и предназначени за целта места на разстояние, по-малко от 5 m, от резервоарите, отдушните тръби, компресорния модул за природен газ, бутилковата група за природен газ, пунктовете за пълнене на бутилки с пропан-бутан, изпускателните тръби от предпазната арматура, колонките за зареждане на МПС и съоръженията за пълнене на резервоарите.

АДМИНИСТРАТИВНО-НАКАЗАТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Чл.61. Нарушителите на тази Наредба носят административно-наказателна отговорност по чл.22, ал. 4 от ЗМСМА, и се наказват с глоби в размер до 5000 лева. При повторно нарушение може да се накажат и с временно лишаване от правото да се упражнява определена професия или дейност.

Чл.62. За маловажни случаи на административни нарушения по тази наредба, установени при извършването им, овластените контролни органи могат да налагат на местонарушението глоби в размер от 10 до 50 лева. За наложената глоба се издава фиш по образец, утвърден от Общинския съвет, който съдържа данни за самоличността на контролния орган и на нарушителя, мястото и времето на нарушението, нарушените разпоредби и размера на глобата. Фишът се подписва от контролния орган и от нарушителя, че е съгласен да плати глобата, и се изпраща на общинска администрация за изпълнение. На нарушителя се дава препис, за да може да заплати доброволно глобата. Ако нарушителят оспори нарушението или откаже да плати глобата, за нарушението се съставя акт съгласно разпоредбите на Закона за административните нарушения и наказания.

Чл.63. (1) Актовете за установяване на административните нарушения се съставят от служителите от група „ДПКПД“ на органите за „ПБЗН“ – гр. Горна Оряховица.

(2) Наказателните постановления се издават от Кмета на Община или от упълномощено от него лице от Общинската администрация.

Чл.64. По прилагането на тази Наредба, Кмета на Община издава заповеди.

Чл.65. (1) Установяването на нарушенията, съставянето на актовете, издаването и обжалването на наказателните постановления се извършват по реда на Закона за административните нарушения и наказания (ЗАНН).

ДОПЪЛНИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

По смисъла на тази наредба:

§1. "Обекти" са всички недвижими имоти, в т.ч. поземлени имоти, сгради и самостоятелни обекти в тях, съоръжения, инсталации и преместваеми обекти с гъвкаво покритие.

§2. "Брандмауер" е негорима, плътна стена с граница на огнеустойчивост най-малко 120 мин. Брандмауерът започва от основите на сградата, като за:

1. сгради от клас на функционална пожарна опасност Ф5 пресича вертикално всички конструктивни трудногорими и горими елементи на сградата; при трудногорими и горими покривни конструкции брандмауерът се предвижда на разстояние 0,6 m над покривното покритие и над разположените на разстояние до 2 m от него части, изпъкващи над покрива (капандури, оберлихти и др.); при негорими покривни конструкции, брандмауерът достига плътно до покрива;

2. сгради от класове на функционална пожарна опасност Ф1 - Ф4 от всички степени на огнеустойчивост достига до покривното покритие и пресича всички трудногорими и горими части на сградата;

3. сгради с външни стени, изпълнени от трудногорими и горими продукти, брандмауерът се предвижда на разстояние най-малко 0,3 m извън стените и стрехите; това изискване може да не бъде изпълнено, в случай че брандмауерът достига до разделителна ивица по стрехите и стените или фасадата, изпълнени от негорими продукти, с широчина от двете му страни не по-малка от 0,9 m; при покриви и външни стени, изпълнени от профилирани метални листове (трислойни, панели тип "сандвич") и с топлоизолация от трудногорими и горими продукти, брандмауерът се проектира така, че да ги пресича, без да излиза извън фасадата, като се изпълнява и разделителна ивица.

§3. "Огневи работи" са дейности, свързани със заваряване, наваряване, запояване и рязане на метали и техните сплави при използване на заваръчни уредби, съоръжения и абразивни машини и инструменти, течни горива, както и топенето (загриването) на битуми, смоли и други подобни, с употребата на твърдо, течено и газообразно гориво.

§4. "Постоянни места за извършване на огневи работи" са специално определени за тази цел помещения, части от помещения или открити площадки.

§5. "Временни места за извършване на огневи работи" са места, в които се извършват огневи работи извън определените постоянни места.

ПРЕХОДНИ И ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

§1. Наредбата се издава на основание чл.21, ал.2, във връзка с чл.21, ал.1 т.13 от Закона за местното самоуправление и местната администрация (ЗМСМА).

§2. Изискванията на чл.11 се изпълняват в двегодишен срок от влизането в сила на Наредба Из-2377 от 15.09.2011 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите (21.10.2011 г.).

§3. За неуредени по тази Наредба въпроси се прилагат нормите на: Наредба № Из-1971 от 2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар, Наредба Из-2377 от 15.09.2011 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите, Наредба РД 07/8 от 20.12.2008 г. за минималните изисквания за знаци и сигнали за безопасност и/или здраве при работа, Наредба № РД 07/2 от 16.12.2009 г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, Наредба Из-1053 от 19.04.2011 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при извършване на дейности в земеделските земи, Наредба № 3 от 09.06.2004 г. за устройство на електрическите уреди и електропроводни линии и всички нормативни актове регламентиращи тази материя.

§4. Контрола по тази Наредба се възлага на кметовете по населени места, кметските наместници и служителите от група „ДПКПипД“ на органите за „ПБЗН“ – гр. Горна Оряховица.

§5. Указания по прилагане на тази наредба дава Началникът на Група “Държавен противопожарен контрол, планиране и превантивна дейност” от органите за „ПБЗН“.

§6. (1) Препис от наредбата да се изпрати на всички кметове, кметски наместници и органите за „ПБЗН“ – гр. Горна Оряховица.

(2) Актуални извадки от Наредбата да се поставят на обществени места.

§7. Отменя се Раздел V “Осигуряване на пожарна безопасност на територията на Община Лясковец” от Наредба за осигуряване и поддържане на обществения ред в Община Лясковец.

§8. (1) Наредбата влиза в сила от деня на приемането ѝ.

Даниела Арабаджиева

Председател на Общински съвет-Лясковец

УТВЪРЖДАВАМ:
(подпис и печат)

Собственик/ръководител:
(фамилия, длъжност)

Дата:

**ПЛАН
за действие при пожар**

в обект:

I. Последователност на действията при пожар

1. Съобщаване за възникнал пожар

1.1. Работещият, забелязал или установил запалване или пожар, незабавно съобщава на тел. 112 или 160 и на
(описва се на кого трябва да се съобщи - отговорник по ПБ, ръководител на обекта)

1.2. При известяване по т. 1.1 се съобщава следното:

а) длъжност и фамилия;

б) наименование на обекта;

в) вид на възникналата опасност и темп на нарастване, има ли застрашени хора.

2. При постъпване на сигнал за пожар към ръководителя на обекта същият известява в зависимост от обстановката:

2.1. Отговорниците по ПБ в следната последователност:

.....
(име, фамилия, длъжност, телефон за връзка)

.....
(име, фамилия, длъжност, телефон за връзка)

2.2. Пребиваващите във всички зони за необходимостта от евакуация, както следва:

а) в съседни помещения и зони на зоната, в която е възникнал пожарът;

б) в помещения и зони, намиращи се на по-горни етажи от застрашения етаж;

в) при необходимост се евакуират административният и помощният персонал от помещения, разположени на по-ниски етажи.

2.3. Други ведомства – електроразпределителни компании, В и К дружества и др.

3. Отговорниците по ПБ организират незабавното напускане на застрашените лица от зоната (помещението).

II. Действия за локализиране на пожар и за свеждане на опасностите и щетите до минимум

1. Изключване на електрическото захранване на етаж (сградата), в която е възникнал пожар.

2. Гасене на огнището на запалване (пожар) чрез пожаротехнически средства за първоначално гасене на пожари.

3. Затваряне на вратите към помещението или към зоната, обхваната от пожара, след приключване на евакуацията, за да не се допусне задимяване на съседни части на сградата.

4. Предоставяне на информация за евакуацията след пристигане на органите за ПБЗН, за извършените действия по пожарогасенето и др.

III. Функции и отговорности на длъжностните лица при пожар

1. Всеки работещ, забелязал пожар, е длъжен да съобщи в съответния център за спешни повиквания и да уведоми ръководителя на обекта (отговорника по ПБ), както и застрашените лица.

2. Ръководителят на обекта или длъжностното лице, назначено със заповед за осъществяване на организация и контрол за спазване на правилата и нормите за ПБ, преценява естеството на опасността и взема решение за необходимостта от евакуация.

3. Ръководителят на обекта (отговорникът по ПБ):

3.1. подпомага с информация органите за ПБЗН след тяхното пристигане;

3.2. изключва цялостно или частично електрозахранването на обекта;

3.3. изключва технологичното оборудване (ако на обекта има такава).

Изготвил:

(име, фамилия, длъжност)

ДНЕВНИК
за изключване на електрическото захранване
след приключване на работното време

Дата	Час	Работно място	Отговорник	Подпис

ДНЕВНИК
за контрол на наличието и изправността на носимите и возимите пожарогасители на обект
....., гр.
(наименование на обекта)

№ по ред	Вид на пожарогасителя	Помещение (съоръжение), в което е монтиран пожарогасителят	Заклучение за изправност (изправен/неизправен)	Фамилия и подпис на лицето, извършило проверката	Забележка
1	2	3	4	5	6

Забележки:

Пожарогасителите се проверяват при първоначалното им поставяне за експлоатация, а впоследствие - на интервали от приблизително 30 дни. При периодичните проверки на пожарогасителите се проверява:

- дали пожарогасителят е поставен на предназначения за целта място;
- дали пожарогасителят е видим и до него е осигурен безпрепятствен достъп, както и дали инструкциите за експлоатация са ориентирани навън;
- дали инструкциите за експлоатация са четливи;
- дали уплътненията и пломбите не са повредени или липсват;
- дали пожарогасителят е пълен (чрез претегляне или повдигане);
- дали пожарогасителят е видимо повреден, корозирал, изтичащ или със запушен струйник;
- дали показанията на манометъра или индикатора, там, където има такъв, е в работен обхват или положение.

А К Т

за извършване на огневи работи на временни места

.....
(име, презиме, фамилия и длъжност на лицето, определено със заповед № /)

СЪГЛАСУВАМ:

1. Характер на работата:
(електрозаварка, газозаварка, поялна работа и т.н.)
2. Място на работата:
(цех, помещение, съоръжение и т.н.)
3. Определям ръководител на огневите работи:
.....
(име, презиме, фамилия) (длъжност)
4. Определям изпълнител на огневата работа:
.....
(име, презиме, фамилия) (търговец, учреждение, организация, адрес)
5. С бригада от: А)
 Б)
 В)
6. Актът е валиден от часа на 20... г. до часа на 20... г.
7. Мероприятия, които следва да се извършат за осигуряване безопасното извършване на огневите работи:
 - а) преди работа:
 1.
 2.
 3.
(попълва се от ръководителя на огневите работи)
 - б) по време на работа:
 1.
 2.
 3.
(попълва се от ръководителя на огневите работи)
 - в) след работа:
 1.
 2.
 3.
(попълва се от ръководителя на огневите работи)
 - г) допълнителни противопожарни мероприятия:
 1.
 2.
 3.
 4.
(попълва се от издалия акта или от отговорника по ПБ)

Издам акта:
(подпис)

8. Лицето, определено да наблюдава огневите работи:
.....
(име, фамилия) (подпис)

9. Извършена проверка за спазване на изискванията за ПБ преди започване на огневите работи: 20.. г. в часа.

.....
(име, презиме и фамилия на отговорника по ПБ) (подпис)

Актът е издаден на 20... г. в часа във връзка с чл. 56, ал. 1.

Извършена проверка за осигуряване на ПБ след приключване на огневите работи:
..... 20... г. в часа.

Изпълнител на огневите работи:
(име, фамилия) (подпис)

Ръководител на огневите работи:
(име, фамилия) (подпис)

Този акт се състави в два еднообразни екземпляра – по един за ръководителя на огневите работи и за собственика (ръководителя) на обекта.

Приложение № 5

ДНЕВНИК
за регистриране на огневи работи в

.....
(наименование на обекта)

Акт № дата, година	Място на огневите работи (цех, апарат, вместимост, инсталация и др.)	Дата и час на огневите работи (от ч. до ч. на ... 20.. г.)	Издаде акта за извършване на огневи работи (длъжност, име, фамилия)	Ръководител на огневите работи (длъжност, име, фамилия, подпис)	Регистрирал акта (име, фамилия, подпис; длъжностно лице, извършващо действието по ПБ)