

**МИНИСТЕРСТВО НА РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВОТО**

**НАРЕДБА № 1  
от 30 юли 2003 г.**

**ЗА НОМЕНКЛАТУРАТА НА ВИДОВЕТЕ СТРОЕЖИ**

**Чл.1.** С тази наредба се определя номенклатурата на видовете строежи за отделните категории, в зависимост от тяхната характеристика, значимост, сложност и рискове при експлоатацията им, посочени в чл.137, ал.1 от Закона за устройство на територията.

**Чл.2 (1)** Видовете строежи от първа категория, буква “а”, са:

1. автомагистралаи и съоръженията към тях - мостове, водостоци, подпорни стени, тунели, пътни възли, пешеходни надлези и подлези, пътни съоръжения за осветление, сигнализация, безопасност и спиране, опорни пунктове за поддържане на пътищата и др.;
2. пътища I и II клас от републиканската пътна мрежа и съоръженията към тях - мостове, водостоци, подпорни стени, тунели, пътни възли и кръстовища, пешеходни надлези и подлези, пътни съоръжения за осветление, сигнализация, шумозащита, безопасност и спиране и др.;
3. железопътни линии и сгради, вкл. гари за приемане на пътници и товари и съоръженията към тях - мостове, тунели, съоръжения за осветление, сигнализация, безопасност и поддържане, за електрификация на релсовите пътища, рампи, пешеходни надлези и подлези и др.;
4. пристанища за обществено ползване, вкл. за обществен транспорт, военни и гранично полицейски пристанища или кейове, сгради и съоръженията към тях - морски и речни гари, жп коловози и вътрешни пътища, вълноломи, кейове, докове, плавателни канали, открити и закрити складове, силози, резервоари, терминали, фарове и др.;

5 летища за обществено ползване, вкл. сградите и съоръженията към тях - самолетни писти, сгради за приемане на пътници и товари (пътнически и карго-терминали), хангари, диспечерски кули за ръководство и контрол на въздушния трафик, съоръжения за осветяване, сигнализация и безопасност и др.;

6. летища за агротехническа защита, военни, спортни и учебни летища и сградите и съоръженията към тях, описани в точка 5;

7. метрополитени и съоръженията към тях - метростанции, сгради и съоръжения за безопасност, електрификация, сигнализация, осветление, вентилация и климатизация;

(2) Видовете строежи от първа категория, буква “б”, са:

1. преносни проводни /мрежи/ и съоръженията към тях в областта на електроснабдяването – междусистемни (транзитни) електропроводи, далекопроводи над 110 kV и трансформатори над 1000 kVA;

2. преносни проводни /мрежи/ и съоръженията към тях в областта на топлоснабдяването - магистрални топлопроводи;

3. преносни проводни /мрежи/ и съоръженията към тях в областта на газоснабдяването - транзитни и магистрални газопроводи с високо налягане от газоизмервателни станции до газоразпределителни станции (ГРС) или автоматични газоразпределителни станции (АГРС);

4. преносни проводни /мрежи/ и съоръженията към тях в областта на водоснабдяването - проводни за водоснабдяване от водоизточника до водоснабдителния резервоар, включително и такива преминаващи през урбанизираните територии,

5. преносни проводни /мрежи/ и съоръженията към тях в областта на далекосъобщителните дейности - магистрални оптични кабели и линии и съоръженията към тях;

(3) Видовете строежи от първа категория, буква “в”, необходими за предпазване и защита на населението и възстановяване на районите от бедствия и аварии, са:

1. сградите на Народното събрание, Президентството, Министерския съвет, министерствата, национални и регионални служби за пожарна и аварийна безопасност и на гражданска защита;

2. защитни съоръжения на гражданската защита, вкл. скривалища;

3. сгради на лечебни заведения за болнична помощ, центрове за спешна медицинска помощ, хемотрансфузия и родилни домове;

4. укрепване на морските и речни брегове, изграждане на буни, дамби, диги, подпорни стени и други надземни и подземни предпазни съоръжения;

(4) Видовете строежи от първа категория, буква "г", са:

1. строежи или части от тях, криещи опасност от взрив /сгради, помещения, складове, технологични и транспортни инсталации и лаборатории/, за производство и съхраняване на:

а) суровини, вещества и материали с налягане, по-голямо или равно на 0.07MPa;

б) взривни вещества, огнестрелни оръжия и боеприпаси;

в) пожароопасни материали /горими газове, леснозапалими горими течности, твърди и прахообразни вещества/, при които е възможно образуване на взривоопасни концентрации и смеси, горими материали и негорими материали в горими опаковки;

г) вещества и материали, които при контакт с вода или кислород от въздуха е възможно да образуват взривоопасни концентрации и смеси;

д) хранилища за природен газ, компресорни станции, АГРС и други съоръжения към газопреносната мрежа.

2. строежи или части от тях, криещи опасност от значително вредно въздействие върху здравето на населението и околната среда и разпространение на отровни или вредни вещества /сгради, помещения, складове, технологични и транспортни инсталации и лаборатории/ за производство и съхраняване на:

а) отровни и заразни вещества и материали, отделящи вредни газове;

б) наркотични вещества;

в) радиоактивни вещества и материали;

г) йонизиращи (електрически, магнитни, електромагнитни, рентгенови и др.) и нейонизиращи (ултравиолетови, инфрачервени, радиовълни и др.) лъчения;

д) хвостохранилища, сгуроотвали, съоръжения и инсталации за третиране на опасни отпадъци;

(5) Видовете строежи от първа категория, буква “д” - хидротехнически съоръжения, криещи опасност от наводнения, са:

1. язовири с обем над 50 млн. куб.м или с височина на язовирната стена над 80 м;
2. хидротехнически тунели, мост-каналы /аквадукти/, деривационни канали и др.

(6) Видовете строежи от първа категория, буква “е” - строежи, при които не се допуска прекъсване на технологичния процес, са производствени сгради и съоръжения в областта на металургията, химията, машиностроенето и др.

(7) Видовете строежи от първа категория, буква “ж”, са дренажи, дренажни галерии, отводнителни кладенци, хоризонтални дрениращи канали, земни и скални контрафорси, буни, дамби, диги, подпорни стени и др. съоръжения за геозащита и брегоукрепване по реките и морския бряг.

(8) Видовете строежи от първа категория, буква “з”, са сградите и съоръженията на електрическите централи, топлоелектрическите централи, вкл. за комбинирано производство на електрическа и топлинна енергия, отоплителни централи, инсталации за оползотворяване на отпадна топлинна енергия и на възобновяеми енергийни източници с мощност над 100 MW;

(9) Видовете строежи от първа категория, буква “и”, са производствените предприятия, вкл. сградите и съоръженията и складовете към тях с капацитет над 500 работни места.

(10) Видовете строежи от първа категория, буква “к”, са сградите и съоръжения към тях на:

1. металургичните производства за цветни метали, чугун, стомана, преработка на руди за редки метали и др.;
2. химическите производства на перилни препарати, козметика, фармацевтика, производство на сол, перилни препарати и др.;

3. мини, рудници, кариери, в т.ч. ликвидацията и/или рекултивацията им, както и строежи, свързани с отстраняване на екологични щети в района на въздействието им.

(11) Видовете строежи от първа категория, буква “л”, са други строежи с национално значение, определени с акт на Министерски съвет.

(12) Класификаторът на строежите по чл. 2, ал. 4 и ал. 10, т. 1 и 2 е даден в приложение 1 към наредбата.

**Чл. 3.** Строежи от първа категория са и реконструкции, преустройства, основни ремонти и смяна на предназначението на строежите по чл.2, ал. 1 до ал. 11 включително.

**Чл. 4.** (1) Видовете строежи от втора категория, буква “а”, са :

1. пътища III клас от републиканската пътна мрежа и съоръженията към тях - мостове, водостоци, подпорни стени, тунели, пътни възли и кръстовища, пешеходни надлези и подлези, пътни съоръжения за осветление, сигнализация, безопасност и спиране и др.;

2. първостепенна улична мрежа I и II клас - мостове, водостоци, подпорни стени, тунели, подземни улични мрежи, пътни възли и кръстовища, пешеходни надлези и подлези, улични съоръжения за осветление, шумозащита, сигнализация, безопасност и спиране и др.;

(2) Видовете строежи от втора категория, буква “б”, са:

1. далекопроводи от 10 до 110 kV, вкл. електрически подстанции, трансформатори от 400 до 1000 kVA, понижителни и разпределителни станции;

2. главни клонове на водоснабдителни мрежи и съоръженията към тях в урбанизираните територии;

3. канализационни колектори за отвеждане на отпадъчни води от урбанизираните територии до пречиствателните станции за отпадни води и канализационни колектори за заустване във водоприемник, както и главни канализационни клонове в урбанизираните територии;

4. пречиствателни станции за питейни и отпадни води;

5. топлоснабдителни (разпределителни) мрежи и съоръженията към тях в урбанизираните територии;

6. разпределителни газопроводи от газоразпределителните станции до газоразпределителните пунктове и газоизмервателните уреди (газоразпределителните табла);

7. кабелни разпределителни мрежи и съоръженията към тях в урбанизирани територии.

(3) Видовете строежи от втора категория, буква “в”, са хидротехнически съоръжения, в т.ч. язовири с обем от 30 до 50 млн. куб.м или с височина на язовирната стена от 50 до 80 м;

(4) Видовете строежи от втора категория, буква “г”, са съоръженията и инсталациите за третиране на отпадъци /битови, строителни и производствени/;

(5) Видовете строежи от втора категория, буква “д”, са:

1. сгради и съоръжения за обществено обслужване с капацитет над 1000 места за посетители и/или с височина над 30 метра - за образование, социални грижи, култура и изкуство, религия, административни и битови услуги, търговия, обществено хранене, хотели, за спорт и развлечения, складове за търговия и др. Номенклатурата на обществено-обслужващите сгради е дадена в Приложение №2 към наредбата;

2. лечебни заведения за болнична помощ, вкл. болници за активно лечение, болници за долекуване и продължително лечение, болници за рехабилитация, центрове за спешна медицинска помощ, центрове за трансфузионна хематология и лечебни заведения за извънболнична помощ, вкл. медицински центрове, центрове за хемодиализа, стоматологични центрове, медико-стоматологични центрове и диагностично-консултативни центрове;

(6) Видовете строежи от втора категория, буква “е”, са производствени сгради с капацитет от 200 до 500 работни места, съоръженията и складовите сгради към тях.

(7) Видовете строежи от втора категория, буква “ж”, са сградите и съоръженията на електрическите централи, топлоелектрическите централи, вкл. за комбинирано производство на електрическа и топлинна енергия, отоплителни централи, инсталации за оползотворяване на отпадна топлинна енергия и на възобновяеми енергийни източници с мощност от 25 до 100 MW;

**Чл.5.** Строежи от втора категория са и реконструкции, преустройства, основни ремонти и смяна на предназначението на строежите по чл.4, ал. 1 до ал. 7 включително.

**Чл. 6 (1)** Видовете строежи от трета категория, буква “а”, са:

1. общински пътища и съоръженията към тях, вкл. мостове, водостоци, подпорни стени, тунели, кръстовища, пътни съоръжения за осветление, сигнализация, шумозащита, безопасност и спиране и др.;

2. улици от първостепенната улична мрежа III и IV клас и съоръженията към тях, вкл. мостове, водостоци, подпорни стени, тунели, подземни улични мрежи, пътни възли и кръстовища, пешеходни надлези и подлези, улични съоръжения за осветление, шумозащита, сигнализация, безопасност и спиране и др.;

(2) Видовете строежи от трета категория, буква “б” – елементи на техническата инфраструктура, хидротехнически, хидромелиоративни, кабелни и др. мрежи, съоръжения и инсталации, непопадащи в горните категории, са:

1. трамвайни и тролейбусни линии и съоръженията към тях, вкл. депа и автобази;

2. кабинкови и открити въжени линии и съоръженията към тях;

3. рибарски, яхтени пристанища и пристанища, в които не се извършва обработка на товари, пътници и поща, водни бази за приставане и съхраняване на рибарски лодки и на спортно-развлекателни плавателни съдове;

4. язовири до 30 млн. куб.м или с височина на язовирната стена до 50 м;

5. хидромелиоративни съоръжения, вкл. напоителни и отводнителни канали;

6. електропроводи до 20 kV и трансформатори до 400 kVA;

7. кабелни разпределителни мрежи за радио и телевизионни сигнали и съоръженията към тях в урбанизирани територии, вкл. съобщителни (базови) станции;

8. второстепенни клонове на водоснабдителната мрежа и съоръженията към тях в урбанизираните територии и локални пречиствателни съоръжения.

9. второстепенни канализационни клонове (улични) в урбанизираните територии и локални пречиствателни съоръжения.

(3) Видовете строежи от трета категория, буква “в” – жилищни и смесени сгради с високо застрояване; сгради и съоръжения за обществено обслужване с разгъната застроена площ над 5000 кв. м или с капацитет от 200 до 1000 места за посетители, са:

1. сгради за паркинг-гаражи, гаражи и открити паркинги, разположени в самостоятелни урегулирани поземлени имоти (УПИ) с капацитет над 100 паркоместа;

2. жилищни сгради с високо застрояване;

3. смесени сгради с високо застрояване;

4. сгради и съоръжения за обществено обслужване и складове за търговия с разгъната застроена площ над 5000 кв.м или с капацитет от 200 до 1000 места за посетители /за образование, социални грижи, култура и изкуство, религия, административни и битови услуги, търговия, обществено хранене, хотели, сгради и съоръжения за спорт и развлечения и др. Номенклатурата на обществено-обслужващите сгради е дадена в Приложение №2 към наредбата;

5. лечебни заведения за болнична помощ, вкл. диспансери, домове за медико социални грижи, хосписи, както и заведения за извън болнична помощ, вкл. самостоятелни медико-диагностични и медико-технически лаборатории, аптеки;

(4) Видовете строежи от трета категория, буква “г”, са производствени сгради с капацитет от 100 до 200 работни места, съоръженията и складовете към тях.

(5) Видовете строежи от трета категория, буква “д”, са сградите и съоръженията на електрическите централи, топлоелектрическите централи, вкл. за комбинирано производство на електрическа и топлинна енергия, отоплителни централи, инсталации за оползотворяване на отпадна топлинна енергия и на възобновяеми енергийни източници с мощност до 25 MW.



(б) Видовете строежи от трета категория, буква “е”, са паркове и градини с площ над 1 ха, вкл. атракционни паркове, паркове за отдих, зоологически и ботанически градини, аквапаркове, дендрариуми, горски паркове, гробищни паркове.

**Чл. 7.** Строежи от трета категория са и реконструкции, преустройства, основни ремонти и смяна на предназначението на строежите по чл.6, ал. 1 до ал. 6 включително.

**Чл. 8 (1)** Видовете строежи от четвърта категория, буква “а”, са:

1. частни пътища - отворени и неотворени за обществено ползване, горски и селскостопански пътища и съоръженията към тях, вкл. мостове, водостоци, подпорни стени, кръстовища и др.;

2. улици от второстепенната улична мрежа V и VI клас и съоръженията към тях /мостове, водостоци, подпорни стени, подземни улични мрежи, кръстовища, улични съоръжения за осветление, сигнализация, безопасност и др.

(2) Видовете строежи от четвърта категория, буква “б” - жилищни и смесени сгради със средно застрояване; сгради и съоръжения за обществено обслужване с разгъната застроена площ от 1000 до 5000 кв. м или с капацитет от 100 до 200 места за посетители, са:

1. жилищни сгради със средно застрояване и сградните отклонения на инженерната мрежа към тях;

2. смесени сгради със средно застрояване и сградните отклонения на инженерната мрежа към тях;

3. сгради и съоръжения за обществено обслужване - за образование, социални грижи, култура и изкуство, религия, административни услуги, търговия, обществено хранене, хотели и услуги, сгради и съоръжения за спорт и развлечения и др. Номенклатурата на обществено-обслужващите сгради е дадена в Приложение №2 към наредбата.

4. амбулатории за първична медицинска помощ, амбулатории за специализирана медицинска помощ, дрогерии и селскостопански и ветеринарни аптеки.

(3) Видовете строежи от четвърта категория, буква “в”, са производствените сгради с капацитет от 50 до 100 работни места и съоръженията и складовете към тях.

(4) Видовете строежи от четвърта категория, буква “Г”, са паркове, градини и озеленени площи до 1 ха, вкл. атракционни паркове, паркове за отдих, зоологически и ботанически градини, аквапаркове, дендрариуми, защитни насаждения, гробищни паркове, сгради за паркинг-гаражи, гаражи и открити паркинги, разположени в самостоятелни УПИ с капацитет от 50 до 100 паркоместа;

**Чл. 9.** Строежи от четвърта категория са и реконструкции, преустройства, основни ремонти и смяна на предназначението на строежите по чл.8, ал. 1 до ал. 4 включително, както и вътрешните преустройства на сградите от първа до четвърта категория, с които не се засяга конструкцията им.

**Чл. 10 .(1)** Видовете строежи от пета категория, буква “а” - жилищни и смесени сгради с ниско застрояване, вилни сгради, сгради и съоръжения за обществено обслужване с разгъната застроена площ до 1000 кв. м или с капацитет до 100 места за посетители, са:

1. жилищни сгради с ниско застрояване и сградните отклонения на инженерната мрежа към тях;
2. смесени сгради с ниско застрояване и сградните отклонения на инженерната мрежа към тях;
3. вилни сгради;
4. сгради и съоръжения за обществено обслужване - за образование, социални грижи, култура и изкуство, религия, административни и битови услуги, търговия, обществено хранене, хотели, сгради и съоръжения за спорт и развлечения и др. Номенклатурата на обществено-обслужващите сгради е дадена в Приложение №2 към наредбата.
5. сгради за паркинг-гаражи, гаражи и открити паркинги, разположени в самостоятелни УПИ, с капацитет до 50 паркоместа.

(2) Видовете строежи от пета категория, буква “б”, са производствените и складовите сгради с капацитет до 50 работни места и съоръженията към тях.

(3) Видовете строежи от пета категория, буква “в”, са строежите от допълващото застрояване, извън тези от шеста категория.

**Чл. 11.** Строежи от пета категория са и реконструкции, преустройства, основни ремонти и смяна на предназначението на строежите по чл.10, ал. 1 до ал. 3 включително.

**Чл.12.** Строежи от шеста категория са строежите по чл.54, ал.1 и ал.4 и чл.147 от ЗУТ.

**Чл.13.** Когато строежи или части от тях попадат по един критерий в определена категория, а по друг – в по-висока, те се категоризират в по-високата категория.

**Чл.14.** (1) Когато за строежи или части от тях категоризацията се извършва по критерия “брой (места) посетители или работни места”, категорията се определя в зависимост от максималния капацитет на посетителите или работните места. Нормативните площи за 1 посетител (работно място) са съгласно нормативните актове за проектиране на съответните сгради и съоръжения при спазване на технологичните, противопожарните, хигиенните и др. изисквания .

(2) За сгради, за които няма нормативно определени площи за 1 посетител (работно място), максималният капацитет се изчислява при спазване на изискванията за пожарна безопасност и безопасна евакуация съгласно дадените нормативи в Приложение №3 от наредбата.

(3) Проектният капацитет се определя в част технологична на инвестиционния проект и не може да бъде по-голям от максималния.

### **Допълнителни разпоредби**

§ 1. По смисъла на тази наредба:

1. Производствени сгради са сградите за производство в строителната промишленост, машиностроителни и металообработващи производства, дървообработващи производства, текстилни производства, производства за преработка на животински продукти, производство на хранителни продукти и вкусови вещества, както и животновъдни дейности и обекти, свързани с тях.

2. Под обществено-обслужващи сгради се разбират обектите, които се предвиждат с оглед да се създаде система за обслужване на населението в административно, стопанско, културно, битово, просветно, здравно и друго предназначение.

3. Максималният капацитет на посетителите (работните места) по чл. 14 е отношението на разгънатата застроена площ (РЗП) към необходимата застроена площ за 1 посетител (РЗП / нормативно определена площ за 1 посетител). В РЗП не се включват площите на санитарните помещения, стълбищните клетки и асансьорите.

§ 2. При проектиране и изпълнение на нови сгради за обществено обслужване, разположени на територията на производственото предприятие, както и при преустройствата, реконструкциите и основните им ремонти, същите се категоризират съгласно новия проектен капацитет.

§ 3. Строежите, свързани с националната сигурност и отбраната на страната, не са предмет на тази наредба.

### **Заключителна разпоредба**

§ 4. Тази наредба се издава на основание чл.137, ал.2 от Закона за устройство на територията.

**МИНИСТЪР: В. ЦЕРОВСКИ**

## **КЛАСИФИКАТОР НА СТРОЕЖИТЕ ПО ЧЛ.2, АЛ.4 И АЛ.10, Т.1 И 2**

1. Производства за получаване, обработка, складиране и употреба на радиоактивни вещества и материали
2. Производства на свързания азот и азотни торове, свързани с отделянето на азотни окиси, азотна киселина, амониева, калиева, натриева, калциева селитра, амоняк, карбамид и др.
3. Химична преработка на каменни въглища, коксуване, разделяне на продуктите
4. Производство на флуорни съединения, флуороводородна киселина, флуор и соли на флуора
5. Производство на серовъглерод
6. Производство на хлор и натриева основа
7. Производство на хлорорганични съединения, винилхлорид, поливинилхлорид, дихлоретан, епихлорхидрин, хлоропренов каучук и др.
8. Производство на епоксидни смоли
9. Производство на изкуствени влакна и целофан
10. Преработка на нефт и нефтопродукти
11. Производство на сярна киселина, олеум и серни окиси
12. Производство на суперфосфат
13. Производство на целулоза и полуцелулоза
14. Производство и преработка на горими газове, природен и нефтен газ, компресорни станции и др. съоръжения на преносни и разпределителни газопроводи
15. Производство на препарати за растителна защита
16. Производство на пикринова и фосфорна киселина
17. Производство на битум, катран, гудрон, полугудрон и други продукти от отпадъците при дестилацията на каменни въглища, нефт и дървесна смола
18. Производство на алуминиев сулфат
19. Производство на хромови и оловни минерални пигменти, оловна глеч, минимум, фрита, хромов анхидрид и соли на хромовата киселина
20. Производство на полупродукти за синтез на багрила за бояджийската промишленост, анилин, нитробензол, нитроанилин, хлорбензол, нитрохлорбензол, фенол, бета-

нафтол, хаш-киселина, пери-киселина, фталов анхидрид, антрахинон и др.

- 21.Производство на сажди и газосиликати
- 22.Производство на метанол от природен газ
- 23.Производство на калцинирана сода.
- 24.Производства, свързани с отделянето на арсен и неорганичните му съединения
- 25.Производства, свързани с отделянето на циановодород и неговите производни
- 26.Производство на калциев карбид
- 27.Производство на ацетилен от калциев карбид или въгледородни газове
- 28.Производство на троен суперфосфат и натриев триполифосфат
- 29.Преработка на горливи шисти
- 30.Производство на солна киселина
- 31.Производство на аминоксантова киселина
- 32.Производство на ацеталдехид и алкилбензоли
- 33.Производство на диметилтерефталат
- 34.Производство на катализатори
- 35.Производство на жълт и червен фосфор
- 36.Производство на бром и железен бромид
- 37.Производство на серни органични бои
- 38.Производство на натриев нитрит, хидразинсулфат, тионилхлорид, амониев карбонат и амониев бикарбонат
- 39.Производство на диметилформаид
- 40.Преработка на торф
- 41.Производство на продукти и полупродукти за синтетични полимерни материали и за органичен синтез, метилметакрилат, ацетонцианхидрин, диметилтерефталат, капролактам и др.
- 42.Производство на синтетични лекарствени препарати
- 43.Производство на порофори
- 44.Производство на азбестосъдържащи изделия
- 45.Производство и преработка на естествени смоли, техните остатъци, каменовъглена смола, колофон и др.
- 46.Производство на фуражни дрожди и фурфурол от растителни отпадъци
- 47.Производство на катран и течни продукти чрез суха дестилация на дървесина, метанол, оцетна киселина, терпентинови масла, ацетон, креозот и др.
- 48.Производство на бензол
- 49.Производство на синтетичен глицерин
- 50.Производство на синтетичен каучук

- 51.Производство на амонячна вода, складове за амонячна вода и изграждане на складове за амоняк
- 52.Производство на лепила на смолиста основа с органични разтворители
- 53.Производство на фенолалдехидни и други синтетични смоли
- 54.Производство на синтетични влакна, полиамидни, полиестерни, полипропиленови, полиакрилнитрилни, поливинилхлоридни, капрон, найлон, видлон и др.
- 55.Производство на полиетилен и полипропилен
- 56.Производство на синтетичен камфор
- 57.Производство на толуол, ксилоли, нафтоли, крезол, антрацен, фенантрен, акридин, карбазол
- 58.Производство на органични реактиви
- 59.Производство на биологично активни препарати (ваксини, ензими и др.)
- 60.Производство на пластмаси от целулозни естери
- 61.Производство на бариев хлорид с използване на сероводород
- 62.Производство на технически мазнини (с получаване на водород по неелектролизен начин)
- 63.Производство на ултрамарин
- 64.Производство на корунд
- 65.Производство на изкуствени кожи с прилагане на летливи органични разтворители
- 66.Производство на естери
- 67.Производство на амонячна вода и изграждане на складове за амоняк
- 68.Производство на продукти на органичния синтез: спирт, етилов етер и др.
- 69.Производство на индиго (боя) от всички класове на азотолите и на азоамините
- 70.Производство на фармацевтични препарати чрез биологичен синтез, антибиотици, витамин С, сорбит и препарати за селското стопанство
- 71.Производство на мастни синтетични киселини
- 72.Производство на никотин
- 73.Производство на електроизолационни лакове
- 74.Производство на гума и регенерация на гума и каучук
- 75.Вулканизация на гуми с прилагане на серовъглерод
- 76.Производство на пресови и намотъчни изделия от хартия и тъкани, импрегнирани с фенолалдехидни смоли
- 77.Производство на ебонит
- 78.Производство на полистирол и съполимерите на стирола

- 79.Производство на различни видове хартия и картон от полуфабрикати, готова целулоза, стари парцали и др.
- 80.Производство на минерални соли с изключение на солите на арсена, хрома и фосфора и комплексна ускоряваща добавка за свръхбързо втвърдяващ се цимент
- 81.Производство на пластмаси, карболит, целулоид, бакелит и др.
- 82.Производство на прахообразни перилни препарати
- 83.Производство на нейногенни повърхностно-активни вещества
- 84.Производство на въгленови изделия за електропромишлеността
- 85.Производство на сода каустик по метода на Левинг и по варовия метод
- 86.Производство на силициево-органични лакове, смоли и течности
- 87.Производство на оцетна киселина
- 88.Преработка на флуоропласти
- 89.Производство на безир и лакове
- 90.Производство на пластификатори
- 91.Производство на мазнини по контактен способ
- 92.Производство на изкуствени кожи на базата на поливинилхлоридни и други смоли без използване на летливи органични разтворители
- 93.Производство на изделия от поливинилхлорид: винипласт, пластификат, микропорести сепаратори
- 94.Производство на изделия от пенополиуретан
- 95.Производство на стъклопласти на базата на епоксидни и ненаситени полиестерни смоли
- 96.Производство на химикали чрез смесване с топлинна обработка
- 97.Производство на стиропор
- 98.Производство на минерални естествени бои (креда, охра и др.)
- 99.Производство на аминопласти (галалит и други белтъчни пластмаси)
- 100.Производство на глицерин чрез хидролиза на мазнини
- 101.Производство на антифриз
- 102.Производство на органопрепарати, развъждане бактерии за препарати за третиране на семена и фитохимични производства
- 103.Производство на сол, смилане и брикетиране на сол
- 104.Производство на натриев хипохлорит (белина)
- 105.Производство на захарин и ванилин
- 106.Производство на дъбилни екстракти



- 107.Производство на кибрит
- 108.Производство на алкалоиди и галенови препарати
- 109.Производство на фенолформалдехидни карбамиди и меламинаформалдехидни, силициевоорганични и др.
- 110.Производство на изделия от пластмаси по различен начин: пресоване, шамповане, леене под налягане, екструзия, вакуумформоване и др.)
- 111.Производство на фармацевтични калиеви соли (хлориди, карбонати и сулфати); дестилация на етеричномаслени продукти, производство на козметични продукти и парфюми
- 112.Производство на неорганични реактиви (без употреба на хлор), водоразтворими смазки, миещи средства и композиции в машиностроенето в затворени инсталации
- 113.Производство на въгледвуокис и сух лед
- 114.Производство на фотохимични изделия (фотоленти, фотографска хартия)
- 115.Производство на кислород, азот и инертни газове чрез разделяне на атмосферен въздух
- 116.Производство на мушама и рубероид
- 117.Производства на алабастьър
118. Производство и изгаряне на автоклавиращи кости за костен порцелан
119. Консервиране на дървесина посредством импрегнация с вещества, отделящи миризма и отрови
120. Производство на дървесновлакнести плоскости (плочи) дърволит, корк и коркови изделия
121. Производство на хвоен екстракт, хлорофило-каротинови пасти и хвойно-витаминни брашна
- 122.Импрегнация и обработване на тъкани с химични вещества
- 123.Импрегниране и обработване на тъкани (дерматин, гранитол и др.) с химични вещества, с изключение на серовъглерод
- 124.Производство на коприна
- 125.Апретурно-бояджийски цехове и избелване с готови хлорни препарати
- 126.Преработване на трупове на умрели животни, риби, части от тях и други животински отпадъци (екарисажи)
- 127.Изгаряне и смилане на неавтоклавиращи кости
- 128.Производство на туткал от остатъци от кожа, кости и други животински отпадъци
- 129.Производство на технически и висококачествен желатин от кости, сухожилия, остатъци от кожи и други животински отпадъци при съхраняването им в складове
- 130.Производство на технически мазнини

- 131.Производство на желатин (висококачествен) от пресни суровини при съхранение в специално устроени складове с хладилници
- 132.Производство на лакирани кожи
- 133.Производство на албумин
- 134.Производство на растителни масла
- 135.Производство на захар
- 136.Производство на нишесте
- 137.Производство и бутилиране на спиртни напитки с ферментация и дестилация
- 138.Мелници и складове, вкл. хладилници и силози за съхранение на зърнени храни
- 139.Инсталации за обезпрашаване на отпадъчна хартия с ефективно прахоулавяне
- 140.Закрити складове за химични препарати за растителна защита, минерални торове и др.
- 141.Инсталации за получаване на биогаз
- 142.Крематориуми
- 143.Хлораторни станции
- 144.Бензиностанции, нафтораздавателни пунктове, газостанции. и пунктове за пълнене с газ
- 145.Фабрики за производство (пакетиране) на цигари с ферментирани тютюни

**Приложение №2**  
**Към чл.4, ал. 5, т. 1, чл. 6,**  
**ал. 3, т. 4 и чл. 8, ал.2, т. 3**

**НОМЕНКЛАТУРА НА ОБЩЕСТВЕНО - ОБСЛУЖВАЩИ**  
**СГРАДИ**

1. Видовете сгради за обществено обслужване в областта на образованието са: единни средно-политехнически училища (ЕСПУ), общообразователни училища, колежи, висши учебни заведения (ВУЗ), детски градини и ясли, учебно-възпитателни заведения, лагери и лагер-школи, специални училища за деца с увреждания, метеорологични станции, обсерватории и сгради и лаборатории за научноизследователска дейност.
2. Видовете сгради за обществено обслужване в областта на здравеопазването и социалните грижи са: лечебни заведения за болнична помощ: от общ тип, многофункционални болници, родилни домове, центрове за спешна медицинска помощ, диспансери, центрове за трансфузионна хематология, психиатрични болници, университетски, военни и затворнически болници, домове за медико-социални грижи, заведения за социални грижи; лечебни заведения за извънболнична помощ: медицински центрове, центрове за хемодиализа, стоматологични центрове, медико-стоматологични центрове, диагностично-консултативни центрове, амбулатории за първична медицинска помощ и за специализирана медицинска помощ, детски консултации, медико-диагностични и медико-технически лаборатории, балнеосанаториуми и др. санаториални заведения, аптеки, лабораторно-клинични заведения, самостоятелни поликлиники, ветеринарни лечебници, селскостопански и ветеринарни аптеки, хосписи и дрогерии.
3. Видовете сгради за обществено обслужване в областта на културата и изкуството: музеи, библиотеки и читалища, художествени галерии, центрове за научно-техническа информация, архивохранилища, кинозали, концертни, оперни, театрални и др. зали, казина, танцови зали, циркови зали, дискотеки, естради, обществени клубове, читалища, многофункционални зали с културно-просветно предназначение и др.

4. Видовете сгради за обществено обслужване с култово и религиозно предназначение са храмове за богослужение, катедрали, църкви, параклиси, джамии, синагоги и др., крематориуми и обредни домове.
5. Видовете сгради за административно обслужване са: административни сгради, банкови и небанкови финансови институти, обслужващи сгради към производствени обекти, представителни сгради, пощи, сгради на централните и териториални администрации, правителствени сгради, центрове за провеждане на конференции и конгреси, сгради на съда, прокуратурата и др.
6. Видовете сгради за обществено обслужване в областта на търговията, обществено хранене, хотелиерството и услугите са: търговски центрове, базари и покрити пазари, универсални и специализирани магазини, панаирни палати, сгради за битови услуги, сгради за граждански ритуали, сгради за обществено хранене, общежития, обществени бани и сауни, хотели, мотели, планински хижи, почивни домове, ваканционни бунгала.
7. Видовете сгради за обществено обслужване в областта на транспорта и съобщенията са: приемни сгради на летища, железопътни гари, автогари, морски и речни гари, станции на въжени линии, сгради за излъчване на радио и телевизионни сигнали и телефонни централи.
8. Видовете спортни сгради са сгради за всички видове спортове в и извън урбанизирани територии: лека атлетика, спортни и гимнастически игри, плувни и гребни спортове, стрелба, ветроходство, ски спортове, спускане със шейни, кънки, въздушни спортове, моделизъм и спортове с развлекателен характер (яхт-клубове и аероклубове) и др.
9. Видовете обекти в областта на озеленяването са: атракционни паркове, паркове за отдих, зоологически и ботанически градини, аквапаркове, дендрариуми, защитни насаждения, гробищни паркове.

**ПРИЛОЖЕНИЕ №3**  
**към чл. 14, ал. 2**

**Нормативи за необходима площ за 1 посетител (работно място)  
по видове сгради в зависимост от изискванията за пожарна  
безопасност и безопасна евакуация**

<b>№</b>	<b>Видове сгради или части от тях</b>	<b>Необходима площ за 1 посетител [м<sup>2</sup>]</b>
1	Сгради за търговия	4 м <sup>2</sup> /посетител
2	Музеи и художествени галерии	1 м <sup>2</sup> /посетител
3	Барове, дискотеки и обредни сгради	0,3 м <sup>2</sup> /посетител
4	Приемни, заседателни, конферентни зали, трапезарии, ресторанти, приемни, читални, чакални, служебни помещения за персонал	1 м <sup>2</sup> /посетител
5	Обществени и производствени сгради с големи обеми (еднопространствени)	5 м <sup>2</sup> /посетител
6	Библиотеки	7 м <sup>2</sup> /посетител