

ОБЩИНА ДИМИТРОВГРАД

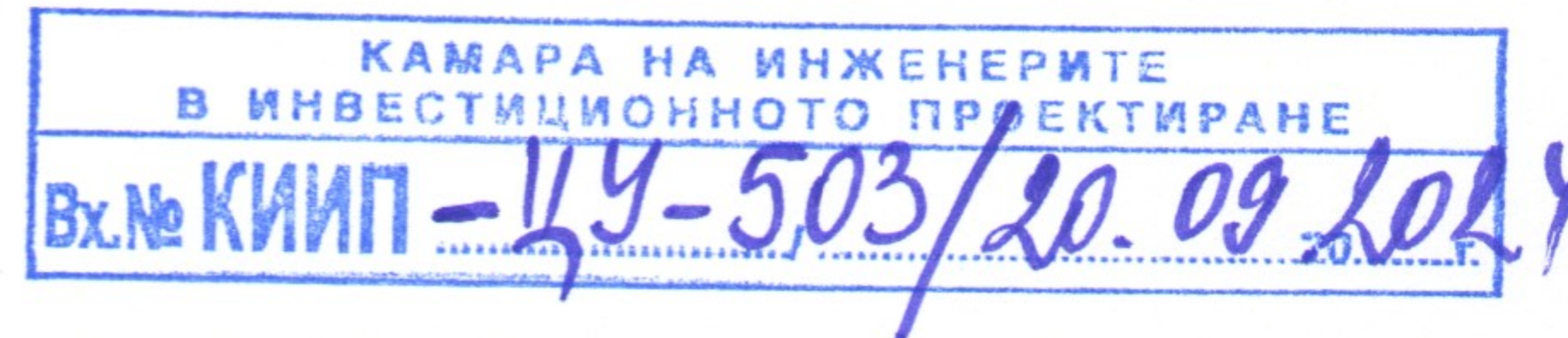
6400, Димитровград,
бул."Г.С.Раковски" №15
тел.:0391/ 68-203; факс: 0391/ 66-698
e-mail: obshtina@dimitrovgrad.bg



DIMITROVGRAD MUNICIPALITY

6400, Dimitrovgrad,
G.S.Rakovski 15 Blvd
tel.:+359 391/ 68-203; fax:+359 391/ 66-698
www.dimitrovgrad.bg

Изх. № РД-22-230#2/19.09.2024г.



ДО
ИНЖ. МАРИН ГЕРГОВ
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА УПРАВИТЕЛЕН СЪВЕТ
НА КАМАРАТА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В
ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ

КОПИЕ
ИНЖ. ИРЕНА КОЛЕВА
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА НПС ОВКХТГ

МАГ. СВЕТЛАНА БОЖАШКА
ЕКСПЕРТ КЪМ АДМИНИСТРАЦИЯ ЦЕНТРАЛЕН ОФИС

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИНЕ / УВАЖАЕМА ГОСПОЖО,

Изпращам на внимание Ви писмо с изх.№ 08-00-1075/05.08.2024г. и наш вх.№ РД-22-230#1/29.08.2024г., което получихме от г-жа Юра Йорданова-Витанова, заместник-министър на регионалното развитие и благоустройството, в отговор на запитването ми относно прилагането на чл.21, ал.1 от Наредба № РД-02-20-3 от 9 ноември 2022 г. за техническите изисквания към енергийните характеристики на сгради (в сила от 1.01.2024 г.) и чл.186, ал.1 от Наредба № 15 от 28 юли 2005 г. за технически правила и нормативи за проектиране, изграждане и експлоатация на обектите и съоръженията за производство, пренос и разпределение на топлинна енергия.

Моля да предоставите становището на вниманието на тези, за които представлява интерес.

Elisaveta

Georgieva

Georgieva

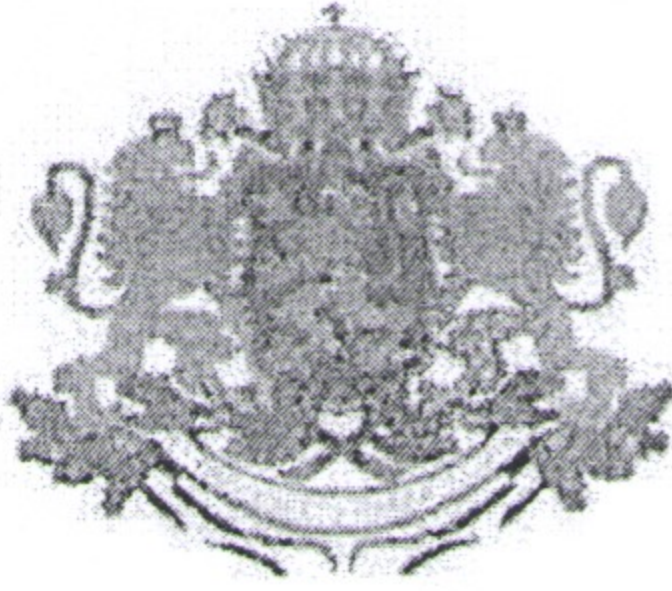
Digitally signed
by Elisaveta

Georgieva
Georgieva

Date: 2024.09.19
16:33:02 +03'00'

С уважение,

АРХ. ЕЛИСАВЕТА ГЕОРИЕВА
Главен архитект на Община Димитровград



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Заместник-министър на регионалното развитие и
благоустройството

Община Димитровград

Регистрационен индекс: РД-22-230 #1/29.8.2024 г.

Код за достъп: 77333831

Състоянието на документа можете да проверите
на WEB адрес: <http://www.dimitrovgrad.bg>
За допълнителна информация: тел. 68-214

*Ние, служителите на общинска администрация, се стремим
да осигуряваме високо качество на обслужването при
прилагане на принципите за законност, равенство,
достъпност, безпристрастност и бързина.*

ДО

АРХ. ЕЛИСАВЕТА ГЕОРГИЕВА

ГЛАВЕН АРХИТЕКТ НА ОБЩИНА
ДИМИТРОВГРАД

e-mail: obshtina@dimitrovgrad.bg

На Ваш № РД-22-230/ 01.08.2024 г./Към наш № 08-00-1075/ 05.08.2024 г.

ОТНОСНО: Прилагане на чл. 21, ал. 1 от Наредба № РД-02-20-3 от 2022 г. за
техническите изисквания към енергийните характеристики на
сгради (ДВ. бр. 92 от 2022 г.) (Наредба № РД-02-20-3 от 2022 г.)

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ГЕОРГИЕВА,

С § 4 от преходните и заключителни разпоредби на Наредба № РД-02-20-3 от 2022 г. е определено задължение от 1.01.2024 г. на изискването по чл. 21, ал. 1, т. 1 от наредбата, всички нови сгради от съответната категория в приложение № 2 на наредбата да се проектират с близко до нулево потребление на енергия в съответствие с § 1, т. 28 от допълнителните разпоредби (ДР) на Закона за енергийна ефективност (ЗЕЕ).

Съгласно приложение № 2 към чл. 17, ал. 5 от Наредба № РД-02-20-3 от 2022 г. скалата на класовете на енергопотребление за видовете категории сгради включва и еднофамилни жилищни сгради (еднофамилни къщи). Наредбата хармонизира националните технически изисквания към енергийните характеристики на сгради с европейските изисквания на Директива 2010/31/ЕС относно енергийните характеристики на сградите, изменена с Директива (ЕС) 2018/844.

Изискването на чл. 186, ал. 1 от Наредба № 15 от 2005 г. за технически правила и нормативи за проектиране, изграждане и експлоатация на обектите и съоръженията за производство, пренос и разпределение на топлинна енергия (ДВ, бр. 68 от 2005 г.) (Наредба № 15 от 2005 г.), изключва еднофамилни жилищни сгради (единични къщи), за които се предвижда отоплението/охлаждането да се осъществява с индивидуални

битови уреди за отопление или охлаждане. От друга страна, доказване поддържането на един или повече от един нормативни параметри на микроклимата в сгради (чл. 186, ал. 1) е вменено с изискванията чл. 21, ал. 1 от Наредба № РД-02-20-3 от 2022 г., във връзка с повишаване на енергийната ефективност в сгради (§ 1, т. 28 от ДР на наредбата).

В изпълнение на чл. 46, ал. 5 от Наредба № РД-02-20-3 от 2022 г., проектите на техническите системи за отопление, охлаждане и вентилация на сгради, параметрите на които се залагат при изчисленията в част „Енергийна ефективност“, се разработват в съответствие с изискванията на Наредба № 15 от 2005 г. и в съответствие с изискванията към цялостните енергийни характеристики на системите. Това налага разработването на проектна част „Топлоснабдяване, отопление, вентилация и климатизация“ за предоставяне на информация (изходни данни), която е необходима за пълнотата и структурното съответствие на инженерните изчисления в част „Енергийна ефективност“ с нормативните изисквания към енергийните характеристики на нови сгради. За всеки конкретен строеж, всяка проектна част се съгласува от проектантите на другите взаимнообвързани проектни части, в изпълнение на чл. 8, ал. 1 от Наредба № 4 от 2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти (ДВ, бр. 51 от 2001 г.).

С въвеждането в Наредба № РД-02-20-3 от 2022 г. на концепцията за две компоненти на първична енергия, а именно от невъзобновяеми източници ($EP_{gen, kWh}$) и от възобновяеми източници ($EP_{gen, kWh}$), предвиденото изключението на изискването на чл. 186, ал. 1 от Наредба № 15/2005 г. е с отпаднала необходимост от прилагане.

В заключение Ви информирам, че към настоящия момент е създадена междуведомствена работна група в МРРБ, която е ангажирана с извършването на преглед и експертна оценка на изискванията към системите за оползотворяване на енергия от възобновяеми източници от обхвата на Наредба № 15 от 2005 г. и привеждане на техническите изисквания на наредбата в съответствие с разпоредбите на Закона за енергията от възобновяеми източници и Закона за устройство на територията.

ЮРА ЙОРДАНОВА-ВИТАНОВА
ЗАМЕСТИК-МИНИСТЪР

Формат на електронен подпис: .p7s