

Администрация города Лукоянова Лукояновского муниципального района Нижегородской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

OT S. O. 2018 r.

Nº 28 -11

Об утверждении перечня первичных средств пожаротушения в местах общественного пользования на территории г. Лукоянова и с. Ульянова

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», в целях обеспечения пожарной безопасности в помещениях и строениях, расположенных, на территории муниципального образования городское поселение «Город Лукоянов» Лукояновского района Нижегородской области, администрация города Лукоянова постановляет:

1. Утвердить прилагаемый Перечень первичных средств тушения пожаров и противопожарного инвентаря для помещений и строений, находящихся в собственности (пользовании) граждан (далее - Перечень) на территории муниципального образования — городское поселение «Город Лукоянов» Лукояновского района Нижегородской области согласно приложению.

2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте органов местного самоупрвления администрации поселения «Города

Лукоянов» Нижегородской области.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации г.Лукоянов М.Н. Барабанова

Глава администрации

Н.В. Марушкин

fot-oy

Приложение к Постановлению администрации города Лукоянова от «В» января 2019 года № 18-м

ПЕРЕЧЕНЬ

первичных средств тушения пожаров и противопожарного инвентаря для помещений и строений, находящихся в собственности (пользовании) граждан на территории г. Лукоянова и с. Ульянова Лукояновского района Нижегородской области.

	Наименование	Наименование	Примечание
$N_{\underline{0}}$	зданий и помещений	первичных	
Π/Π		средств	
		пожаротушения,	*
		противопожарног	
		о инвентаря, их	
		количество	
		B v	
		1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1	* * * *
1	Комнаты в общежитиях,	Огнетушитель	Приобретает и несет
•	квартиры в многоквартирных	(порошковый,	ответственность за
	домах	углекислотный)	содержание
			собственник
			помещения.
			Огнетушители должны
			размещаться на
	F		видных, удобных для
		, 9	доступа местах на
-	the state of the s		высоте не более 1,5
			метра, содержаться в
5	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		исправном состоянии,
			периодически •
s			осматриваться и
	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		перезаряжаться.
2	Объекты индивидуального	Огнетушитель	Приобретает и несет
	жилищного строительства,	(порошковый,	ответственность за
	жилые дома блокированной	углекислотный)	содержание
	застройки; жилые строения		собственник
	(жилые дома),	1.00	соответствующего
- 3	расположенные на садовых		объекта. Огнетушители
	или дачных земельных	**************************************	должны размещаться
	участках	#	на видных, удобных
		, , ,	для доступа местах на
1.5		134	высоте не более 1,5
		K F	метра, содержаться в

В детнее время В детнее врема ветнее обственние временее обственние временее время В детнее			1	
В летнее время Емкость с водой объемом не менее 200 л; Немеханизирова нный пожарный инвентарь: - 1 топор; - 2 ведра; - 1 лопата совковая; - 1 липата штыковая; - 1 липата штыковая; - 1 лестница. Огнетушитель (пеный, порошковый, водный, или утлекислотный) 1 ед. на 1 машиноместо Машиноместо Приобретает и несет ответственность за содержание собственник гаража (встроенной автостоянки). Отпетушители должны размещаться на высоте не более 1,5 метра, содержаться в исправном срстоянии, периодически осматриваться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с допатой - 1 ед. на томещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль		* *		исправном состоянии,
В летнее время Емкость с водой объемом не менее 200 л; Немеханизирова нный пожарный инвентарь: - 1 топор; - 2 ведра; - 1 лопата совковая; - 1 липата штыковая; - 1 липата штыковая; - 1 лестница. Огнетушитель (пеный, порошковый, водный, или утлекислотный) 1 ед. на 1 машиноместо Машиноместо Приобретает и несет ответственность за содержание собственник гаража (встроенной автостоянки). Отпетушители должны размещаться на высоте не более 1,5 метра, содержаться в исправном срстоянии, периодически осматриваться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с допатой - 1 ед. на томещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль				
Викость с водой объемом не менее 200 л; Немеканизирова нный пожарный инвентарь: - 1 топор; - 2 ведра; - 1 лопата совковая; - 1 лопата штыковая; - 1 ящик с песком; - 1 багор, - 1 лестница. З Гаражи (встроенные автостоянки) Огнетушитель (пенный, порошковый, водный, или углекислотный) 1 ед. на 1 машиноместо машиноместо автостоянки) Огнетушители должны размещаться на видных, удобных для доступа местах на высоте не более 1,5 метра, содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с долатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль		*		
Емкость с водой объемом не менее 200 л; Немеханизирова нный пожарный инвентарь: - 1 топор; - 2 ведра; - 1 лопата совковая; - 1 ящик с песком; - 1 багор, - 1 лестница. 3 Гаражи (встроенные автостоянки) Огнетушитель (пенный, порошковый, водный, или углекислотный) 1 ед. на 1 машиноместо машиноместо Приобретает и несет ответственность за содержание собственник гаража (встроенной автостоянки). Огнетушители должны размещаться на видных, удобных для доступа местах на высоте не более 1,5 метра, солержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с долатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль				
объемом не менее 200 л; Немеканизирова нный пожарный инвентарь: - 1 топор; - 2 ведра; - 1 лопата совковая; - 1 лопата штыковая; - 1 ящик с песком; - 1 багор, - 1 лестница. 3 Гаражи (встроенные автостоянки) Огнетушитель (пенный, порошковый, водный, или углекислотный) 1 ед. на 1 машиноместо машиноместо Машиноместо Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль				перезариматься.
объемом не менее 200 л; Немеканизирова нный пожарный инвентарь: - 1 топор; - 2 ведра; - 1 лопата совковая; - 1 лопата штыковая; - 1 ящик с песком; - 1 багор, - 1 лестница. 3 Гаражи (встроенные автостоянки) Огнетушитель (пенный, порошковый, водный, или углекислотный) 1 ед. на 1 машиноместо машиноместо Машиноместо Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль		- W- 1	Ёмкость с водой	В летнее время
менее 200 л; Немеханизирова нный пожарный инвентарь: - 1 топор; - 2 ведра; - 1 лопата совковая; - 1 ящик с песком; - 1 багор, - 1 лестница. 3 Гаражи (встроенные автостоянки) Огнетушитель (пенный, порошковый, водный, или утлекислотный) 1 ед. на 1 машиноместо машиноместо машиноместо Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль				= tretilee spenish
Немеханизирова нный пожарный инвентарь: - 1 топор; - 2 ведра; - 1 лопата совковая; - 1 лопата штыковая; - 1 ящик с песком; - 1 багор, -1 лестница. 3 Гаражи (встроенные автостоянки) Огнетушитель (пенный, порошковый, водный, или углекислотный) 1 ед. на 1 машиноместо машиноместо Машиноместо Приобретает и несет ответственность за содержание собственник гаража (встроенной автостоянки). Огнетушители должны размещаться на высоте не более 1,5 метра, солержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться и перезаряжаться и перезаряжаться и перезаряжаться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль				
яный пожарный инвентарь: - 1 топор; - 2 ведра; - 1 лопата совковая; - 1 лопата штыковая; - 1 ящих с песком; - 1 багор, -1 лестница. Огнетушитель (пенный, порошковый, водный, или углекислотный) 1 ед. на 1 машиноместо Машиноместо ответственность за содержание собственник гаража (встроенной автостоянки). Отнетушители должны размещаться на видных, удобных для доступа местах на высоте не более 1,5 метра, содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль				~
з Гаражи (встроенные автостоянки) Приобретает и несет ответственность за содержание собственник гаража (пенный, порошковый, водный, или углекислотный) 1 ед. на 1 машиноместо Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с допатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль				
топор; - 2 ведра; - 1 лопата совковая; - 1 лопата штыковая; - 1 ящик с песком; - 1 багор, - 1 лестница. 3 Гаражи (встроенные автостоянки) Огнетушитель (пенный, порошковый, водный, или углекислотный) 1 ед. на 1 машиноместо Приобретает и несет ответственность за содержание собственник гаража (встроенной автостоянки). Огнетушители должны размещаться на высоте не более 1,5 метра, содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль				
1 лопата совковая; - 1 лопата штыковая; - 1 ящик с песком; - 1 багор, -1 лестница. Огнетушитель (пенный, порошковый, водный, или углекислотный) 1 ед. на 1 машиноместо Машиноместо Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 ввтомобиль				
огнетушитель (пенный, порошковый, водный, или углекислотный) 1 ед. на 1 машиноместо Ящик с песком догор, -1 машиноместо Приобретает и несет ответственность за содержание собственник гаража (встроенной автостоянки). Огнетушители должны размещаться на видных, удобных для доступа местах на высоте не более 1,5 метра, содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль	D 8			
лопата штыковая; - 1 ящик с песком; - 1 багор, -1 лестница. Огнетушитель (пенный, порошковый, водный, или углекислотный) 1 ед. на 1 машиноместо Приобретает и несет ответственность за содержание собственник гаража (встроенной автостоянки). Огнетушители должны размещаться на выдных, удобных для доступа местах на высоте не более 1,5 метра, содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль		4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
Приобретает и несет ответственность за содержание собственник гаража (встроенный деленой автостоянки) Огнетушитель (пенный, порошковый, водный, или углекислотный) 1 ед. на 1 машиноместо Приобретает и несет ответственность за содержание собственник гаража (встроенной автостоянки). Огнетушители должны размещаться на выдных, удобных для доступа местах на высоте не более 1,5 метра, содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трое либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль			совковая; - 1	
ящик с песком; - 1 багор, -1 лестница. 3 Гаражи (встроенные автостоянки) Огнетушитель (пенный, порошковый, водный, или углекислотный) 1 ед. на 1 леста на высоте не более 1,5 метра, содержаться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль		4	лопата	•
ящик с песком; - 1 багор, -1 лестница. 3 Гаражи (встроенные автостоянки) Огнетушитель (пенный, порошковый, водный, или углекислотный) 1 ед. на 1 леста на высоте не более 1,5 метра, содержаться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль			штыковая; - 1	
1 багор, -1 лестница. Огнетушитель (пенный, порошковый, водный, или углекислотный) 1 ед. на 1 машиноместо Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 ввтомобиль		4 314	N .	
Приобретает и несет ответственность за содержание собственник гаража (встроенной автостоянки) отнетущитель (пенный, порошковый, водный, или углекислотный) 1 ед. на 1 машиноместо матриваться и перезаряжаться. матриваться и перезаряжаться. матриваться и перезаряжаться.				× ×
Приобретает и несет ответственность за содержание собственник гаража (встроенной автостоянки) Огнетушитель (пенный, порошковый, водный, или углекислотный) 1 ед. на 1 машиноместо Машиноместо Огнетушитель (пенный, порошковый, водный, или углекислотный) 1 ед. на 1 машиноместо Огнетушители должны размещаться на высоте не более 1,5 метра, содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль		7		200
автостоянки) (пенный, порошковый, водный, или углекислотный) 1 ед. на 1 автостоянки). Огнетушители должны размещаться на видных, удобных для доступа местах на высоте не более 1,5 метра, содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться и перезаряжаться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль			лостинца.	
автостоянки) (пенный, порошковый, водный, или углекислотный) 1 ед. на 1 автостоянки). Огнетушители должны размещаться на видных, удобных для доступа местах на высоте не более 1,5 метра, содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться и перезаряжаться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль			\$ 85	
автостоянки) (пенный, порошковый, водный, или углекислотный) 1 ед. на 1 автостоянки). Огнетушители должны размещаться на видных, удобных для доступа местах на высоте не более 1,5 метра, содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться и перезаряжаться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль		10 V	er er er er er er	
автостоянки) (пенный, порошковый, водный, или углекислотный) 1 ед. на 1 автостоянки). Огнетушители должны размещаться на видных, удобных для доступа местах на высоте не более 1,5 метра, содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться и перезаряжаться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль	3	Гаражи (ретроации в	Опистинители	Приображает и масст
порошковый, водный, или углекислотный) 1 ед. на 1 машиноместо (встроенной автостоянки). Отнетушители должны размещаться на выдных, удобных для доступа местах на высоте не более 1,5 метра, содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль				
водный, или углекислотный) 1 ед. на 1 машиноместо		автостоянки)		2/ - 113 2 11
углекислотный) 1 ед. на 1 автостоянки). Огнетушители должны размещаться на видных, удобных для доступа местах на высоте не более 1,5 метра, содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль				
ед. на 1 машиноместо праводения и перезаряжаться и перезаряжаться и перезаряжаться и перезаряжаться. Прос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль				_
машиноместо Огнетушители должны размещаться на видных, удобных для доступа местах на высоте не более 1,5 метра, содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться и перезаряжаться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль		*	углекислотный) 1	(встроенной
размещаться на видных, удобных для доступа местах на высоте не более 1,5 метра, содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль			ед. на 1	автостоянки).
размещаться на видных, удобных для доступа местах на высоте не более 1,5 метра, содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль			машиноместо	Огнетушители должны
видных, удобных для доступа местах на высоте не более 1,5 метра, содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль		, 50° V		
доступа местах на высоте не более 1,5 метра, содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль		1 1 1 mm QF (2)		_
высоте не более 1,5 метра, содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль			\$	
метра, содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль		y- 4 .		
исправном состоянии, периодически осматриваться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль				
ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль				
осматриваться и перезаряжаться. Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль		96 °		-
Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль		i		*
Ящик с песком емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль		Mark Control of the C	1	
емкостью не менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль			a	перезаряжаться.
менее 0,5 м с лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль				
лопатой - 1 ед. на помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль				
Помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль	139		менее 0,5 м с	
Помещение. Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль			лопатой - 1 ед. на	
Трос либо буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль		- A	The same of the sa	ár.
буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль	9 Z	i egy dia 12a.	pd.	
буксирная тяга 1 ед. на 1 автомобиль			Трос либо	
ед. на 1 автомобиль			-	
автомобиль				
т гиндивидуальные гаражи ТОГНЕТУЩИТЕЛЬ ПІРИООРЕТАЕТ И НЕСЕТ	1	Инпирилуран ин да гороми		Приобратост и несет
	+	индивидуальные гаражи	Огнетушитель	приобретает и несет

(порошковый ответственность за Вспомогательные, подсобные, хозяйственные углекислый) содержание собственник постройки (бани, соответствующего собственник сараи, объекта. Огнетушители помещения для должны размещаться соответствующего скота, на видных, удобных птицы и др.) для доступа местах на высоте не более 1,5 метра, содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться и перезаряжаться. При условии Немеханизирова отсутствия на нный пожарный инвентарь: -1 земельном участке жилых домов топор; (строений) 2 ведра; - 1 лопата

Первичные средства тушения пожаров и противопожарный инвентарь должны размещаться компактно в месте, легко доступном для использования в случае пожара. Размещение первичных средств пожаротушения в коридорах и проходах не должно препятствовать безопасной эвакуации людей. У входа в объекты индивидуального жилищного строительства, в которых применяются газовые баллоны, размещается предупреждающий знак с надписью «Огнеопасно. Баллоны с газом».

совковая;
-1 лопата
штыковая;
-1 ящик с
песком;
-1 багор,
-1 лестница.