(Доп. - ДВ, бр. 33 от 2017 г.)

.МОЛ

## ПРОТОКОЛ № 0017954

## за предаване и приемане на пожарогасители, на които е извършено техническо обслужване, презареждане или хидростатично изпитване (в комбинация или поотделно)

Днес, 05.10.2023 в гр. Дупница, ръководителят Спас Георгиев Ильов

(име, презиме, фамилия)

на "ПОЖАРПРОТЕКТ ООД", адрес: гр./с. София ж.к "Люлин-10" ул. "ГЕН. НИКОЛА ГЕНЕВ" No: 14, ап. 6, обл. София-Град,

ЕИК: 201775049, тел.: 0886390020

( наименование, адрес, единен идентификационен код (ЕИК) и телефон на организациата за обслужбане на пожарогасители)

предаде на собственика (или негов представител) пожарогасителите, на които е извършено обслужване, както следва:

Г		Идентификационна маркировка на всеки пожарогасител (марка, модел, сериен номер и др)	на пож. съглас но т. 4.3,4.4 и 5 от СД ISO	на заре- дения пожа рога-	Вид на пожарога сително то веще ство (во- да прах, CO2 или др.)	Търговско наименова ние на по- жарогаси- телното вещество (при преза реждане с прах или пенообра зувател)	жване (техническо обслужване, презареждане, или хидростатично изпитване на устойчивост на налягане	извършено-	лицето, извърши ло обслу жването	на	Номер на стикер
	1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Пожарогасител , носим , № 4545445	2	12 кг	прах АВС	Нов	Техническо обслужване	05.10.2023	Админи стратор	July	10000183 090261
		Пожарогасител , носим , № 656556	2	12 кг	прах АВС	Нов	Техническо обслужване	05.10.2023	Админи стратор	July	10000183 090191

Тотал 2 бр

Собственик на пожарогасителя/ите Димитър Александров МОЛ:

адрес: гр./с. тел: 0988070707

извършила обслужването)

(наименование, адрес, и телефон на организацията/лицето, собственик на пожарогасителя/ите)

Този протокол се състави в два еднообразни екземпляра - по един за организацията, извършила обслужването,

и за собственика на пожарогасителя/ите.

ПРЕДАЛ: ПРИЕЛ:

(ръководител/упълномощен (подпис, печат) (собственик/предста-

Преставител на организацията, вител на собственика)

Георги Ильов

(име, фамилия) (име, фамилия, длъжност)

(4....)

Забележка: Протоколът се съхранява до времето за извършване на следващото техническо обслужване, презареждане или хидростатично изпитване.