(Доп. - ДВ, бр. 33 от 2017 г.)

ПРОТОКОЛ № 0021637

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

Днес, 24.01.2024 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:

№ по ред	Идентификационна маркировка на всеки пожарогасител (марка, модел, сериен номер и др)	рия на пож. съглас но т. 4.3,4.4 и 5 от СД ISO	Маса на заре- дения пожа рога- сител, kg.	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)	Вид на извършеното обслу- жване (техническо обслужва не ,презареждане, или хидростатично изпитване на устойчивост на налягане	Дата на извършено- то обслуж- ване	Име на лицето, извърши ло обслу жването	Подпис на лицето, извършило обслужва- нето	Номер на стикер
I	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1	Пожарогасител , носим , № - 6269	5	14.1 кг	CO2	CO2	Техническо обслужвне	24.01.2024	Георги Ильов	July	10000206 221751
1.2	Пожарогасител , носим , № - 6269	5	14.1 кг	CO2	CO2	Презареждане	24.01.2024	Георги Ильов	July	10000206 221752
1.3	Пожарогасител , носим , № - 6269	5	14.1 кг	CO2	Изпитан	Хидростатично изпитване на устойчивост на налягане	24.01.2024	Георги Ильов	July	10000206 221753
2.1	Торнадо , носим , № - 78831	5	14.0 кг	CO2	CO2	Техническо обслужвне	24.01.2024	Георги Ильов	July	10000206 221681
2.2	Торнадо , носим , № - 78831	5	14.0 кг	CO2	CO2	Презареждане	24.01.2024	Георги Ильов	July	10000206 221682
2.3	Торнадо , носим , № - 78831	5	14.0 кг	CO2	Изпитан	Хидростатично изпитване на устойчивост на налягане	24.01.2024	Георги Ильов	July	10000206 221683
3.1	Торнадо , носим , № - 88989	5	14.0 кг	CO2	CO2	Техническо обслужвне	24.01.2024	Георги Ильов	Quy	10000206 221511
4.1	Пожарогасител , носим , № - 0001779	2	18.7 кг	прах АВС	ABC	Техническо обслужвне	24.01.2024	Георги Ильов	July	10000206 221441
4.2	Пожарогасител , носим , № - 0001779	2	18.7 кг	прах АВС	Кобра АВС	Презареждане	24.01.2024	Георги Ильов	any	10000206 221442
4.3	Пожарогасител , носим , № - 0001779	2	18.7 кг	прах АВС	Изпитан	Хидростатично изпитване на устойчивост на налягане (1)	24.01.2024	Георги Ильов	July	10000206 221443
5.1	Пожарогасител , носим , № - 00452	2	9.6 кг	прах АВС	ABC	Техническо обслужвне	24.01.2024	Георги Ильов	July	10000206 220831
5.2	Пожарогасител , носим , № - 00452	2	9.6 кг	прах АВС	Кобра АВС	Презареждане	24.01.2024	Георги Ильов	July	10000206 220832
5.3	Пожарогасител , носим , № - 00452	2	9.6 кг	прах АВС	Изпитан	Хидростатично изпитване на устойчивост на налягане (1)	24.01.2024	Георги Ильов	July	10000206 220833
6.1	Пожарогасител , носим , № - 00186	2	11.0 кг	прах АВС	ABC	Техническо обслужвне	24.01.2024	Георги Ильов	July	10000206 220521
6.2	Пожарогасител , носим , № - 00186	2	11.0 кг	прах АВС	Кобра АВС	Презареждане	24.01.2024	Георги Ильов	July	10000206 220522
6.3	Пожарогасител , носим , № - 00186	2	11.0 кг	прах АВС	Изпитан	Хидростатично изпитване на устойчивост на налягане (1)	24.01.2024	Георги Ильов	July	10000206 220523
7.1	Пожарогасител , носим , № - 110241	2	9.1 кг	прах АВС	ABC	Техническо обслужвне	24.01.2024	Георги Ильов	Quy	10000206 220761
7.2	Пожарогасител , носим , № - 110241	2	9.1 кг	прах АВС	Кобра АВС	Презареждане	24.01.2024	Георги Ильов	July	10000206 220762
7.3	Пожарогасител , носим , № - 110241	2	9.1 кг	прах АВС	Изпитан	Хидростатично изпитване на устойчивост на налягане (1)	24.01.2024	Георги Ильов	Quy	10000206 220763
8.1	Пожарогасител , носим , № - 00056	2	9.6 кг	прах АВС	ABC	Техническо обслужвне	24.01.2024	Георги Ильов	July	10000206 221201
8.2	Пожарогасител , носим , № - 00056	2	9.6 кг	прах АВС	Кобра АВС	Презареждане	24.01.2024	Георги Ильов	Quy	10000206 221202
8.3	Пожарогасител , носим , № - 00056	2	9.6 кг	прах АВС	Изпитан	Хидростатично изпитване на устойчивост на налягане (1)	24.01.2024	Георги Ильов	Quy	10000206 221203
9.1	Пожарогасител , носим , № - 087536	2	9.2 кг	прах АВС	ABC	Техническо обслужвне	24.01.2024	Георги Ильов	July	10000206 220211
10.1	Файър килър , носим , № - 40120	2	8.8 кг	прах АВС	с∱Ваниц	ца Техническо обслужвне	24.01.2024	Георги Ильов	July	10000206 220451

10.2	Файър килър , носим , № - 40120	2	8.8 кг	прах АВС	Кобра АВС	Презареждане	24.01.2024	Георги Ильов	Qu	n	10000206 220452
10.3	Файър килър , носим , № - 40120	2	8.8 кг	прах АВС	Изпитан	Хидростатично изпитване на устойчивост на налягане (1)	24.01.2024	Георги Ильов	Qu	y	10000206 220453
11.1	Файър килър , носим , № - 40093	2	8.9 кг	прах АВС	ABC	Техническо обслужвне	24.01.2024	Георги Ильов	Qu	ng	10000206 221061
11.2	Файър килър , носим , № - 40093	2	8.9 кг	прах АВС	Кобра АВС	Презареждане	24.01.2024	Георги Ильов	Qu	y	10000206 221062
11.3	Файър килър , носим , № - 40093	2	8.9 кг	прах ABC	Изпитан	Хидростатично изпитване на устойчивост на налягане (1)	24.01.2024	Георги Ильов	Qu	ng	10000206 221063
12.1	Файър килър , носим , № - 40159	2	8.8 кг	прах АВС	ABC	Техническо обслужвне	24.01.2024	Георги Ильов	Qu	u	10000206 220381
12.2	Файър килър , носим , № - 40159	2	8.8 кг	прах АВС	Кобра АВС	Презареждане	24.01.2024	Георги Ильов	Qu	y	10000206 220382
12.3	Файър килър , носим , № - 40159	2	8.8 кг	прах ABC	Изпитан	Хидростатично изпитване на устойчивост на налягане (1)	24.01.2024	Георги Ильов	Qu	M	10000206 220383
13.1	Солти , носим , № - 0008637	2	9.6 кг	прах АВС	ABC	Техническо обслужвне	24.01.2024	Георги Ильов	Qu	ng	10000206 221821
13.2	Солти , носим , № - 0008637	2	9.6 кг	прах АВС	Кобра АВС	Презареждане	24.01.2024	Георги Ильов	Qu	ng	10000206 221822
13.3	Солти , носим , № - 0008637	2	9.6 кг	прах АВС	Изпитан	Хидростатично изпитване на устойчивост на налягане	24.01.2024	Георги Ильов	Qu	n	10000206 221823
14.1	Солти , носим , № - 0008636	2	8.9 кг	прах АВС	ABC	Техническо обслужвне	24.01.2024	Георги Ильов	Qu	y	10000206 221991
14.2	Солти , носим , № - 0008636	2	8.9 кг	прах АВС	Кобра АВС	Презареждане	24.01.2024	Георги Ильов	Qu	y	10000206 221992
14.3	Солти , носим , № - 0008636	2	8.9 кг	прах АВС	Изпитан	Хидростатично изпитване на устойчивост на налягане	24.01.2024	Георги Ильов	Qu	y	10000206 221993
15.1	Файър рейндж , носим , № - 23080	2	9.2 кг	прах АВС	ABC	Техническо обслужвне	24.01.2024	Георги Ильов	Qu	y	10000206 220141
16.1	Торнадо , носим , № - 48016	2	9.3 кг	прах АВС	ABC	Техническо обслужвне	24.01.2024	Георги Ильов	Qu	M	10000206 221131
17.1	Торнадо , носим , № - 15389	2	9.4 кг	прах АВС	ABC	Техническо обслужвне	24.01.2024	Георги Ильов	Qu	y	10000206 220901
18.1	Торнадо , носим , № - 25414	2	9.2 кг	прах АВС	ABC	Техническо обслужвне	24.01.2024	Георги Ильов	Qu	y	10000206 220691
19.1	Торнадо , носим , № - 41852	2	9.4 кг	прах АВС	ABC	Техническо обслужвне	24.01.2024	Георги Ильов	Qu	n	10000206 221371

Тотал 19 бр

Сменени части и консумативи

Гасително вещество (Въглероден диоксид) - 2

Гасително вещество (Прах АВС) - 10

Държач за маркуч - 2

Манометър - 1

Пломба - 18

Презареждане на Пожарогасител - 12

Снегообразувател модел 2 - 1

Техническо обслужване на Пожарогасител - 19

Хидростатично Изпитване на Пожарогасител - 4

Собственик на пожарогасителя/ите ПОРШЕ ИНТЕР АУТО БГ ЕООД-ЗАПАД МОЛ: Марио Де Мартино адрес: гр./с. СОФИЯ ж.к. Младост 4, Бизнес парк София, бл.5A, ет.3 Област: тел: 0885801070

(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-

(подпис)

Преставител на организацията,

вител на собственика)

извършила обслужването) Георги Ильов

Марио Де Мартино ,МОЛ

(име, фамилия)

(име, фамилия, длъжност)

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

Заменените стари негодни части и материали са предадени на клиента.