TIRANEPHER g. 63 1:1', 30 cemmesps ur 3-20167,

Место установки	_		-	(loto	Последн ис	01.10.2016
к/о ГРШ 2, ГРИЦД 2	Α÷	Į.	000913910 (1)	дата последних	127740	128750
к/о ГРЩ 2, ГРИЦД 2	Α÷	н	000913910(1)	26ю09ю2016г	68116	68676
дымоудоление і РПЦ 2, ГРШДІ 2	Α÷	а	023867309 (1)	2 6ю0\$то2016г	1553	1553
дымоудоление ГРЩ 2, ГРП Д 2	Α÷	н	023867309 (1)	26ю09ю2016г	107	109
лифты, ТРИҢ 2, ГР <u>ГЦЛ</u> 2	Α÷	Д	036733910 (20)	261009102016r	1246	1270
лифты, ГРШ 2, ГРИЦТ 2	Α÷	H	036733910 (20)	26 io09io2016r	325	331
i				26w09w2016r		
)						
Место установки				Ua-a	Последи ис	01.10,2016
t/o, насос погружной ГРЩ 1, ГРЩД I	Α÷	A	029186411(1)	дата Последних	138235	140383
к/о, насос погружной і РІЦ 1. ГРИЦЯ 1	Α	н	029186411 (1)	26io09 o2016r	733 5 5	74539
дымоудоление ГРЩ 1, ГРИЦД 1	Α÷	2	29172111(1)	26ю09.о2016г	396	399
дымоудоление ГРИП (, ГРИЦД 1	Α÷	H	29172111(1)	26ю09го2016г	110	111
лифты, ИТП ГРЩ 1, ГРИДД 1	Α÷	д	038246911 (30)	261009102016r	2343	2383
лифты, ИТП ГРЩ 1. ГРЩД 1	A÷	Ħ	038246911 (30)	26ю09ю2016г	7 34	749
а/о, диспетчеризация ГРЩ 1, ГРИЦД 1	Α÷	л	029186511 (1)	26ю09ю2016г	51459	51915
3	к/о ГРЩ 2, ГРИД 2 к/о ГРЩ 2, ГРИД 2 дымоудоление ГРИД 2, ГРИД 2 дымоудоление ГРИД 2, ГРИД 2 лифты, ГРИД 2, ГРИДД 2 лифты, ГРИД 2, ГРИДД 2 лифты, ГРИД 2, ГРИДД 2 Место установки к/о, насос погружной ГРИД 1, ГРИД 1 дымоудоление ГРИД 1, ГРИД 1 дымоудоление ГРИД 1, ГРИД 1 лифты, ИТП ГРИД 1, ГРИД 1	Место установки к/о ГРЩ 2, ГРИД 2 к/о ГРЩ 2, ГРИД 2 дымоудоление ГРИД 2, ГРИД 2 дымоудоление ГРИД 2, ГРИД 2 дифты, ГРИД 2, ГРИД 2 дифты, ГРИД 2, ГРИД 2 дифты, ГРИД 2, ГРИД 2 А+ дифты, ГРИД 2, ГРИД 2 А+ дифты, ГРИД 2, ГРИД 2 А+ дифты, ГРИД 1, ГРИД 1 К/о, насос погружной ГРИД 1, ГРИД 1 дымоудоление ГРИД 1, ГРИД 1 д 4+ дифты, ИТП ГРИД 1, ГРИД 1 д 4+	Место установки энер тар к/о ГРЩ 2, ГРИЦ 2 А+ д к/о ГРЩ 2, ГРИЦ 2 А+ д дымоудоление ГРИЦ 2, ГРИЦ 2 А+ д дымоудоление ГРИЦ 2, ГРИЦ 2 А+ д лифты, ГРИЦ 2, ГРИЦ 2 А+ д дифты, ГРИЦ 2, ГРИЦ 2 А+ д дифты, ГРИЦ 2, ГРИЦ 1 А+ д к/о, насос погружной ГРИЦ 1, ГРИЦ 1 А- д дымоудоление ГРИЦ 1, ГРИЦ 1 А+ д дымоудоление ГРИЦ 1, ГРИЦ 1 А+ д дифты, ИТП ГРИЦ 1, ГРИЦ 1 А+ д	к/о ГРЩ 2, ГРИД 2 дымоудоление ГРИД 2, ГРИДД 2 дымоудоление ГРИД 3, ГРИДД 2 дымоудоление ГРИД 3, ГРИДД 2 дымоудоление ГРИД 1, ГРИДД 1 дана озвечаемые замада за	Место установки место	Место установки энер тар № счетчика дата ис последних 127740 к/о ГРЩ 2, ГРИД 2 А+ и 000913910 (1) 26к005 ко2016г 68116 лямоудоление ГРЩ 2, ГРИД 2 А+ и 023867309 (1) 26к005 ко2016г 1553 дымоудоление ГРЩ 2, ГРИД 2 А+ и 023867309 (1) 26к005 ко2016г 107 люфты, ГРИД 2, ГРИД 2 А+ и 036733910 (20) 26к005 ко2016г 1246 лифты, ГРИД 2, ГРИД 2 А+ и 036733910 (20) 26к005 ко2016г 325 26к009 ко2016г 325 26к009 ко2016г 325 к/о, насое погружной ГРИД 1, ГРИД 1 А+ д 029186411 (1) 26к009 о2016г 73355 дымоудоление ГРИД 1, ГРИД 1 А+ д 29172111 (1) 26к009 о2016г 396 дымоудоление ГРИД 1, ГРИД 1 А+ д 29172111 (1) 26к009 о2016г 396 дымоудоление ГРИД 1, ГРИД 1 А+ д 29172111 (1) 26к009 о2016г 110 лифты, ИТП ГРИД 1 А+ д 29172111 (1) 26к009 о2016г 110 лифты, ИТП ГРИД 1 А+ д 038246911 (30) 26к009 о2016г 110 лифты, ИТП ГРИД 1 А+ д 038246911 (30) 26к009 о2016г 2343

Пот

Адр

Nº		Вид Гип	!		Последн		
ТУ	Место установки ввод 1 автостоянки г РЩ 5, 1 РЩ 5	энср тар	№ счетчика		ие	01.10.2016	
1()	автостоянки ввод 2 автостоянки г РЩ 5, 1 РЩ 5	Α÷	029145811 (1)	2 6:009a)2016r	139076	141426	
2()	автостоянки	A÷	029144711 (I)	26ю09 ю2016∩	16419	16421	
3()	АВР автостоянки ГРИЦ 5. ГРЩ 5 автостоянки	Α÷	022575710(1)	26ко09ко2016г	4520	4593	

						Последн	
№ TY	Место установки	Вид энер гии	тар	№ счетчика	Дата последних показаний	ие показани я	01,10.2016
1()	к/о, ТСЖ, эл.задинжки ГРИЦ 4, ГРИЦ 4	Α÷	д	029189811(1)	26.09.2016	106780	10 78 90
1()	к/о, ТСЖ, эл.задвижки ГРЩ 4, ГРЩД 4	A-	н	029189811(1)	26.09.2016r	62537	6327 4
2()	дымоудоление ГРШ 4, ГРШД 4	Α÷	д	026199211 (20)	26.09.1016r	1	1
2()	дымоудоление ГРИЦ 4, ГРИЦЛ 4	Α÷	н	026199211 (20)	26 .09.1016r	0	0
3()	лифты, ИТП ГРЩ 4, ГРИИЛ 4	Α÷	A	026199411 (30)	26 .09.0016r	1	1
3()	лифты, ИТП ГРЦЦ 4, ГРЦЦД 4	Α÷	н	026199411 (30)	26.09.2016r	0	0
4()	а/о, диспетчеризация ГРИЦ 4, ГРИЦД 4	Α÷	д	029187811 (1)	26.09.0016r	65900	66620
4()	а/о, диспетчеризация ГРІЦ 4, ГРІЦД 4	Α÷	н	029187811 (1)	26.09.2016r	33180	33547

110т реб

Адрес: 197373 Планерная ул. Д.63 к.1

№ TY	Место установки	Вид 1 энер т		№ счетчика	Дата последних	Последн ие	01.10.2016
1()	к/о, насос ВК ГРЦІ 3, ГРЦЦД 3	А ÷ д	τ	029170711(1)	26ю09ю2016г	184825	187669
1()	к/о, насос ВК ГРЩ 3. ГРЩД 3	А÷ н	ī	029170711 (1)	261009102016г	94191	95597
2()	дымоудоление, пож. насосы ГРЩ 3, ГРП $\chi \bar{\chi}_3$	A÷ ⊒	ι	026189611 (20)	26ю09ю2016г	1	1
2()	дымоудоление, пож. насосы ГРЩ 3, ГРЩД 3	А÷ н	ī	026189611 (20)	26ю09ю2016г	0	o
3()	лифты, ИТП ГРЩ 3.1 РНД 3	A÷ a	l	026189211 (30)	26ю09ю2016г	1	1
3()	лифты, ИТПТРИЦЗ, ГРИЦДЗ	А÷ н	I	026189211 (30)	26ю09ю2016г	0	0
4()	а/о, диспетчеризация ГРЩ 3, 1 РИЦЛ 3	A÷ д	[029337411 (1)	26:009-02016r	52319	52892
4()	а/о, диспотчеризация ГРПЦ 3, ГРПЦД 3	А- н		029337411(1)	261009 o20161	26261	26563

HOT

реб

Адр

Sul-