

УТВЕРЖДЕН  
распоряжением Комитета  
по информатизации и связи  
№ 25-р от 23.07.2012.

УТВЕРЖДАЮ

Директор  
(подпись и печать учреждения)



## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

КСОБ № 2399

Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования  
центр психолого- педагогической, медицинской и социальной помощи  
Петродворцового района Санкт-Петербурга «Доверие»

(наименование учреждения социальной инфраструктуры, полное и сокращенное)

СПб ГКУ «ГМЦ» технический паспорт КСОБ принят Специалист <u>Шамалов Д.О.</u> Дата <u>30.05.17</u>
--

Санкт-Петербург

2017 г.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ КСОБ № 2399, форма 1

Общие сведения об объекте  
(заполняются учреждением) по состоянию на

“ ” 201 г.

№ п/п	Характеристики	Заполняется учреждением
1	Полное наименование учреждения	Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи Петродворцового района Санкт-Петербурга «Доверие»
2	Сокращенное наименование учреждения	ГБУ ДО ЦНПМСН Петродворцового района Санкт-Петербурга «Доверие»
3	Подчиненность	Администрации Петродворцового района Санкт-Петербурга
4	ИНН	7823006000
5	Адрес юридический (район, улица, № дома, корпус, литер, помещение)	Петродворцовый, Санкт-Петербург, город Ломоносов, Оранienбаумский проспект, 39а, Литера Б, здание
6.1	Адрес фактический (район, улица, № дома, корпус, литер, помещение)	Петродворцовый, Санкт-Петербург, город Ломоносов, Оранienбаумский проспект, 39, Литера Б
7.1	Ф.И.О. руководителя	Денисова Марина Юрьевна
	Должность	Директор
	Телефон рабочий	8-812-417-21-51
	Телефон мобильный/домашний	8-911-701-68-01; 8-911-701-68-01
	Факс	8-812-417-20-66
	Домашний адрес (для экстренной связи)	Петродворцовый, Санкт-Петербург, город Ломоносов, Оранienбаумский проспект, 37, 3, Литера А, 10
7.2	Ф.И.О. ответственного лица за КСОБ	Прокудин Валерий Николаевич
	Должность	Звонящий хозяйствен
	Телефон рабочий	8-812-417-20-66
	Телефон мобильный/домашний	8-911-707-46-46; 8-911-707-46-46
	Факс	8-812-417-20-66
	Домашний адрес (для экстренной связи)	Петродворцовый, Санкт-Петербург, город Петергоф, Озерковская улица, 45, Литера А, 98
8	Характеристики объекта	
8.1	Категория по нормативной и технической документации в соответствии с СП 12.13130.2009	
8.2	Общая площадь, кв.м (по кадастровому паспорту)	1861,5
8.3	Предельная вместимость, кол-во человек	171
8.4	Фактическая вместимость, кол-во человек	66
8.5	Этажность (кол-во этажей)	2
8.6	Расположение объекта (отдельно стоящее здание/часть здания, и т.д.)	отдельно стоящее здание
8.7	Наиболее удобный участок	за
9	Системы КСОБ	
	название	наличие, защищаемая площадь в кв.м
9.1	Автоматическая пожарная сигнализация (АПС)	есть; 1861,5
9.2	Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ)	есть; 1315,3
9.3	Охранная сигнализация (ОС)	есть; 459,7
9.4	Команда тревожной сигнализации (КТС)	есть
9.5	Система видеонаблюдения (СВН)	есть;
9.6	Система контроля и управления доступом (СКУД)	нет
9.7	Система автоматического пожаротушения (АПТ)	нет
9.8	Объектовый коммуникационный узел ЛУ СМО - система формирования, приема и передачи телематических сигналов (СФПТС)	есть
	Способ подключения (ЕМТС, GSM, радио) оператор связи	

10	Прочие (не входящие в КСОБ) системы и средства обеспечения безопасности (системы/средства передачи информации (СПИ) в ГУ ГМЦ, МЧС, МВД, ЧОД), подсистемы АИС ОБЖ, системы дымоудаления, системы внутреннего противопожарного водопровода	
	наименование	наличие (да/нет)
10.1	ОБЖ	нет
	Дым	нет
	ВПВ	есть
	РАСЦО	нет

Директор

(подпись ответственного лица, руководителя учреждения)

Денисова Марина Юрьевна  
(подпись, ФИО)

*М.Ю. Денисова*



## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ КСОБ № 2399, форма 2

### 1.1 Система автоматической пожарной сигнализации № 1

Представляется спецификация на АПС (или инвентаризационная ведомость)

Представляется план размещения оборудования (поэтажный)

№ п/п	Характеристики	Заполняется обслуживающей организацией		
		адресный	адресно-аналоговый	неадресный
1	Тип установки оборудования	(отметить «да» имеющийся тип)		
2	Приборы приемно-контрольные, пульты управления	наименование	марка	кол-во (шт.)
		ПКК01	Гроби-16	1
3	Пожарные извещатели	наименование	высота установки	кол-во (шт.)
3.1	дымные	ИП-212-41М	3	77
3.2	оптикоэлектронный			
3.3	тепловые			
3.4	ручные	ИПР-ЗСУ	1,5	4
3.5	комбинированные (тип КОП, табло-Выход)	Молни-12	2,5	7
4	Шлейфы сигнализации	тип		кол-во (шт.)
		раздельный	кольцевой	
		да		16
(отметить «да» имеющийся тип)				
5	Источники бесперебойного питания	тип		кол-во (шт.)
		БРП 24-01		1
6	Мощность потребления установкой	24		
7	Наличие средств защиты на высоте	нет		
8	Дата ввода в эксплуатацию	30.10.2004		
9	Площадь помещений подлежащих защите	1861,5		
	Площадь защищенных помещений	1861,5		
10	Наличие, состав ЗИП	наименование		кол-во (шт.)
11	Выход сигнала на ИЦО	наименование ИЦО		
		СПб ГКУ "Городской мониторинговый центр", оживленная часть.		
Наличие документации на АПС		есть		
12	Дата и номер проекта, наименование проектной организации	30.08.2004, 6/н, АОЗТ "Русский Север"		
	Наличие журнала	есть		

Директор

(подпись ответственного лица, руководящего учреждением)

Денисова Мария Владимировна

(подпись)



*(Handwritten signature)*

(подпись ответственного лица, обслуживающей организации)

Стефанов И.Ю.



2011 г.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ КСОБ № 2399, форма 3

2.1 Система оповещения и управления эвакуацией № 1

Представляется спецификация на СОУЭ (или инвентаризационная ведомость)

Представляется план размещения оборудования (поэтажный)

№ п/п	Характеристики	Занимается обслуживанием организацией		
		наименование	марка	кол-во (шт.)
1	Центральные приборы			
1.1	блок акустический			
1.2	ручной громкоговоритель	Громкоговоритель настенный	SWS-03	40
1.3	другой			
2	Тип установки в соответствии с СП 3.131.30.2009	1	2	3
3	Оповещательные приборы			
3.1	световые	нет	Малыш-12	7
3.2	звуковые (речевые)	нет	УР-1	3
4	Площадь пометной подлежащая защите	1315,3		м.кв
	Площадь защищенных помещений	1315,3		м.кв
5	Независимые зоны оповещения (автономные комплексы с указанием мощности)	наименование зоны		кол-во (шт.)
		общие		1
6	Источники бесперебойного питания	тип		кол-во (шт.)
		БРП 24-01		1
7	Дополнительное оборудование	тип		кол-во (шт.)
		Реле 12 В, TRG-12 VDC-FV-CD для включения sireн		1
8	Мощность потребления установки	24		
9	Дата ввода в эксплуатацию	30.10.2004		
10	Дата последней модернизации	20.08.2009		
11	Наличие, состав ЗИП	наименование		кол-во (шт.)
12	Интеграция с др. системами	наименование систем		
		АПС		
13	Наличие документации по СОУЭ	есть		
	Дата и номер проекта, наименование проектной организации	30.08.2004, б/н, АОТТ "Русский Север"		
	Наличие журнала	есть		

Директор

Служба по обеспечению безопасности

Делюсова Мария Юрьевна  
(подпись, ФИО)



Уполномоченный представитель обслуживающей организации

Сурков П.Ю.  
(подпись, ФИО)



201\_\_ г.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ КСОБ № 2399, форма 4

3.1 Система охранной сигнализации № 1

Представляется спецификация на ОС (или инвентаризационная ведомость)

Представляется план размещения оборудования (поэтажный)

№ п/п	Характеристики	Заполняется обслуживающей организацией		
		наименование	марка	кол-во (шт.)
1	Приборы приемно-контрольные, пульта управления	ПККО	DSC PC-1864H	1
2	Извещатели	наименование	марка	кол-во (шт.)
2.1	туповой	ДРС	Стекло-3	19
2.2	объемный	ИК	Икар-1А	19
2.3	магнитоиндуктивный	СМК-1	НО 102-20	14
2.4	омический			
3	Общая площадь охраняемых помещений	459,7		(м <sup>2</sup> )
4	Количество рубежей охраны	1		
5	Независимые зоны (взятие, снятие) (наименование помещений с указанием этажности)	наименование	кол-во (шт.)	
		каб. 114,115,116 1-ый этаж	1	
		каб. 201,202,203 2-ой этаж	1	
		каб. 204 2-ой этаж	1	
		каб. 206 2-ой этаж	1	
		каб. 209,210 2-ой этаж	1	
6	Тактика (взятие, снятие)	ручной	автоматически	
		да		
		(отметить «да» имеющийся тип)		
7	Источник бесперебойного питания	тип	кол-во (шт.)	
		БРП 24-01	1	
8	Дополнительное оборудование	тип	кол-во (шт.)	
9	Мощность потребления установки	24		
10	Дата ввода в эксплуатацию	25.04.2004		
11	Дата последней модернизации	25.07.2007		
12	Вывод сигнала на ПЦО	наименование ПЦО		
		нет		
13	Имя, состав ЗИП	наименование	кол-во (шт.)	
14	Интеграция с др. системами	наименование систем		

15

Наличие документации по ОС

нет

Директор

(подпись ответственного лица, руководителя учреждения)

Денисова Марина Юрьевна  
(подпись, ФИО)



Не функционирует

(подпись представителя обслуживающей организации)

Денисова Марина Юрьевна  
(подпись, ФИО)



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ КСОБ № 2399, форма 5

4.1 Кнопка тревожной сигнализации № 1

Представляется спецификация на КТС (или инвентаризационная ведомость)

Представляется план размещения оборудования (поэтажный)

№ п/п	Характеристики	Заполняется обслуживающей организацией		
		наименование	марка	кол-во (шт.)
1	Приборы приемно-контрольные	Приемник	"Алтайсика" RR-701R	1
		Резерв	Контраст GSM-5	1
2	Вид оборудования кнопки тревожной сигнализации (КТС)	вид	марка	кол-во (шт.)
		Стабилизатор	"Астра-321"	1
		Носитель	"Алтайсика" RR-701T	1
3	Место расположения КТС стационарной (размещение помещений с указанием этажности)	наименование	кол-во (шт.)	
		Приемная директура 2 этаж	1	
4	Источник бесперебойного питания	тип	кол-во (шт.)	
		БРП-12-328	1	
5	Мощность потребления установкой	30		
6	Дата ввода в эксплуатацию	10.01.2011		
7	Выход сигнала КТС на ПНО (мониторинговую станцию ЧОП)	наименование ПНО		
		СПО ГСУ ТТ городской мониторинговой службы		
8	Наличие, состав ЗИП	наименование	кол-во (шт.)	
9	Интеграция с др. системами	наименование систем		
10	Наличие документации по КТС	есть		

Директор  
(подпись, ФИО)  
Денисова Марина Юрьевна



Служба эксплуатации объектов (подпись, ФИО)  
2011 г.





ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ КСОБ № 2399, форма 6

5.1 Система видеонаблюдения № 1

представляется спецификация на СВН (или инвентаризационная ведомость)  
представляется план размещения оборудования (поэтажный)

№ п/п	Характеристики	Заполняется обслуживающей организацией			
		наименование	марка	тип (ЧБ, Цвет.)	кол-во (шт.)
1.1	<b>Наружное</b>				
	видеокамера уличная f=4,5мм	CCD	BS 54-400A	ч/б	2
	видеокамера дальномер f=2,9 мм				
	Другие				
	<b>Кожух камеры</b>	наименование			кол-во (шт.)
	защищенный				
	с сигнализацией при вскрытии				
	дежурный				
	вспомогательный				
	<b>Крепление камеры</b>	наименование			кол-во (шт.)
	защищенный кронштейн				
обычный кронштейн					
поворотное устройство					
объектив					
1.2	<b>Внутреннее</b>				
	видеокамера дальномер f=2,9 мм	CCD	KPC-303	ч/б	7
	<b>Кожух камеры</b>	наименование			кол-во (шт.)
	защищенный				
	с сигнализацией при вскрытии				
	дежурный				
	вспомогательный				
	<b>Крепление камеры</b>	наименование			кол-во (шт.)
	защищенный кронштейн				
обычный кронштейн					
поворотное устройство					
объектив					
2	Устройства связи (волоконный кабель, волоконно-оптический кабель, радиоканал)				кол-во (шт.)
3	Преобразователи сигналов				
4	<b>Источники бесперебойного питания</b>	тип			кол-во (шт.)
		БП11 24-02/14			1
5	<b>Количество, местоположение независимых постов СВН (наименование помещений с указанием этажности)</b>	местоположение			кол-во (шт.)
		Вахта 1-ый эт.			1
6	<b>Видеомониторы</b>	наименование			кол-во (шт.)
		-			1

7	Коммутационные устройства	наименование	КОЛ-ВО (шт.)
7.1	волоконные коммутаторы	»	
7.2	квартеты		
7.3	мультиплексоры		
7.4	матричные коммутаторы		
8	Топология устройства (шкала, архитектура)		
9	Мощность, потребляемая установкой	24	
10	Дата ввода в эксплуатацию	15.06.2007	
11	Наличие, состав ЗИП	наименование	КОЛ-ВО (шт.)
12	Программное обеспечение	присутствует	отсутствует
			да
		(отметить «да» или «нет»)	
13	Интеграция с др. системами	наименование систем	
14	Наличие документации по СВН	есть	

Директор: *М.А.у*  
 (подпись ответственного лица, должность и учреждение)  
 Директор Марина Куркина  
 (подпись и печать)  
 \_\_\_\_\_ г.

Представитель (подпись и печать)  
*С.И.Ковалев* ПИ  
 \_\_\_\_\_ г.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ КСОБ № 2399, форма 7

6.1 Система контроля и управления доступом № 1 (отсутствует)

Представляется спецификация на СКУД (или инвентаризационная ведомость)

Представляется план размещения оборудования (полтажкий)

№ п/п	Характеристики	Заполняется обслуживающей организацией		
		наименование	марка	кол-во (шт.)
1	Тип оборудования СКУД			
1.1	дипофон			
1.2	замок электромагнитный			
1.3	картсчитыватель			
2	Точки прохода	тип устройства		кол-во (шт.)
3	Автоматизированное бюро пропусков	(отметить «да»/«нет»)		
4	Источники бесперебойного питания	тип		кол-во (шт.)
5	Площадь помещений, подлежащих защите	м.кв		
	Площадь защищенных помещений	м.кв		
6	Выделенное помещение для оборудования бюро пропусков	присутствует	отсутствует	
		да		
		(отметить «да»/«нет»)		
7	Мощность потребления установок			
8	Дата ввода в эксплуатацию			
9	Программное обеспечение (бюро пропусков, учет руб. времени, фотоидентификация)	присутствует	отсутствует	
		да		
		(отметить «да»/«нет»)		
10	Наличие, состав ЗИП	наименование		кол-во (шт.)
11	Программное обеспечение	присутствует	отсутствует	
		да		
		(отметить «да»/«нет»)		
12	Интеграция с др. системами	наименование систем		
13	Наличие документации по СКУД	нет		
	Дата и номер проекта, наименование проектной организации			

Директор

(должность ответственного лица (Ф.И.О. и подпись))

Денисова Марина Александровна  
(подпись, ФИО)



(должность представителя обслуживающей организации)

(подпись, ФИО)

2011 г.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ КСОБ № 2399, форма 8

7.1 Система автоматического пожаротушения № 1 (отсутствует)

Представляется спецификация на АПТ (или инвентаризационная ведомость),

Представляется план размещения оборудования (поэтажный).

№ п/п	Характеристики	Заводятся обслуживающей организацией	
1	Тип оборудования АПТ	наименование	
1.1	водяное		
1.2	пенное		
1.3	порошковое		
1.4	газовое		
1.5	аэрозольное		
2	Тип оросителей	наименование	кол-во (шт.)
3	Площадь помещений, подлежащих защите АПТ		(м <sup>2</sup> )
	Площадь защищаемых помещений АПТ		(м <sup>2</sup> )
4	Приборы приемно-контрольные	тип	кол-во (шт.)
5	Источники бесперебойного питания	тип	кол-во (шт.)
6	Дата ввода в эксплуатацию		
7	Наимено, состав ЗИП	наименование	кол-во (шт.)
8	Интеграция с другими системами (проект, наименование систем)	наименование систем	
9	Наимено документации по системе	шт	
	Дата и номер проекта, наименование проектной организации		
	Наимено журнала	шт	

Директор

(подпись ответственного лица, ответственного за объект)

Денисова Мария Александровна  
(подпись, Ф.И.О.)



(должность представителя обслуживающей организации)

Должность, Ф.И.О.

201... г.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ КСОБ № 2399, форма 9

3.1 Объектовый коммуникационный узел ЛУ СМО № 11529

Система формирования, приема и передачи телематических сигналов - СФШТС

№ п/п	Характеристики	Заполняется обслуживающей организацией		
		ИКТ		
1	Наличие ЕМТС на объекте			
2	СФШТС	наименование	Ритм Контакт GSM 5	
		документальный №	11529	
		табличной №	-	
		базисная принадлежность	КНС	
3	Типы подключенных систем КСОБ	наличие подключения к СФШТС		
		наименование систем	по основному каналу (ЕМТС)	по резервному каналу
		АПС		да
		ОС		
	КТС		да	
4	Канал передачи данных	Тип канала (3G, 4G, радио 146-174 МГц, ЕМТС, др.)	GPRS	
		оператор связи, номер договора	0172200002516000241_146076	

Директор

(подпись ответственного лица, русский язык)

Данилова Марина Юрьевна

(подпись, ИИИ)



201 г.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ КСОБ № 2399, форма 9

8.2 Объектовый коммуникационный узел ЛУ СМО № 559

Система формирования, приема и передачи телематических сигналов - СФПТС

№ п/п	Характеристики	Заполняется обслуживающей организацией		
		нет		
1	Наличие ЕМТС на объекте			
2	СФПТС	наименование	ЦАСПН	
		логический №	559	
		заводской №	-	
		базисная принадлежность	ГУ	
3	Типы подключенных систем КСОБ	наименование систем	наличие подключения к СФПТС	
			по основному каналу (ЕМТС)	по резервному каналу
		АПС		да
		ОС		
4	Канал передачи данных	КТС		
		Тип канала (3G, 4G, радио 146-174 МГц, ЕМТС, др.)	Радио	
		оператор связи, номер договора	Московское отделение СПб ГО ВДПО / №50	

Директор

(подпись ответственного лица, руководящего персоналом)

Денисова Мария Юрьевна  
(подпись, ФИО)



Директор  
Секретарь

(подпись представителя обслуживающей организации)

Федеральный научный центр  
информационной безопасности  
Федеральное государственное  
учреждение «Федеральный научный центр  
информационной безопасности»  
(Федеральный научный центр  
информационной безопасности, ФНИИ  
ИБ)

201 г.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ КСОБ № 2399, форма 10

9. Системы по программе АИС ОБЖ СПб (отвечает)

№ п/п	Характеристика	Заполняется обслуживающей организацией		
		наименование	марка	кол-во (шт.)
1.	Оборудование			
	ГСВН			
	СЭС типа "Гражданский-Полиция"			
2.	Дата ввода в эксплуатацию			
	Выход сигнала			
3.	Виттерации с другими системами (указать наименование систем)			
4.	Наличие, состав ЗИП	наименование	кол-во (шт.)	
5.	Наличие документации	нет		
	Дата и номер проекта, наименование проектной организации			
	Обслуживающая организация, контактный телефон, № и дата договора на обслуживание, с кем заключён, срок действия договора			

Директор

(подпись, ответственное лицо, руководитель учреждения)

Делисова Марина Юрьевна  
(подпись, ФФК)



(подпись представителя обслуживающей организации)

(подпись, ФФК)

201\_4

10.1 Системы противодымной защиты № 1 (отсутствует)

№ п/п		Характеристики					
1.1	Перечень зон дымоудаления						
1.2	Местонахождение оборудования системы						
1.3	Основные технические характеристики оборудования системы						
2	Вентилятор						
Данные	Тип	№	Диаметр вала D, мм	Подъем мЗ/ч	Полное давление Па	Диаметр шва, мм	Частота вращения 1/с
По проекту							
Фактически							
Примечания							
3	Электродвигатель						
Данные	Тип	Вид передачи		Мощность, кВт	Диаметр шва, мм	Частота вращения 1/с	
По проекту							
Фактически							
Примечания							
4	Описательная часть						
4.1	Описание назначения системы (установки)						
4.2	Принцип и режим работы установки						
4.3	Основные технические характеристики оборудования						
4.4	Интеграция с другими системами (название системы)						
5	Документация по противодымной защите						
5.1	Дата и № проекта, выполнявшего проектной организацией						
5.2	Наименование журналов						

Директор

(подпись ответственного лица, руководителя учреждения)

Долгова Марина Юрьевна  
(подпись, ФИО)

*М.Ю. Долгова*



(подпись представителя обслуживающей организации)

(подпись, ФИО)

201\_\_ г.



II. 1 Системы внутреннего противопожарного водоснабжения № 1

№ п/п	Характеристики	
1.1	Номера стоянов и пожарных кранов	номера стоянов: №1, №2; номера пожарных кранов: №1, 2, 3, 4
1.2	Классы пожарного крана типа	КПЧ
1.3	Ручной пожарный ствол типа	РС 50
1.4	Длина и диаметр пожарного рукава	20 м × 50 мм
1.5	Пожарный насос типа	-
1.6	Напор пожарного насоса при закрытых пожарных кранах	0 МПа
2	Согласно нормативным документам:	
2.1	Расход "движущегося" пожарного крана (допустимый)	3.54 л/с
2.2	Давление у "движущегося" пожарного крана (допустимое)	0.32 МПа
2.3	Количество одновременно испытываемых пожарных кранов на водоотдачу	1 шт.
3	Описательная часть	
3.1	Описание и наличие системы (установка)	совместимость трубопроводов и технических средств обеспечения подачи воды к пожарным кранам
3.2	Принцип и режим работы установки	для открытия в пожарном кране водного потока используется пожарный клапан. Запорный клапан (он же пожарный) расположен в сети противопожарного водоснабжения, и выведен снутри помещений. Пожарные клапаны (вентили) комплектуются с пожарными кранами и раскладками
3.3	Основные технические характеристики оборудования	в соответствии с техническими паспортами на оборудование

Директор

(подпись, инициальное личное, руководящего учреждения)

Давыдова Марина Юрьевна  
(подпись, Ф.И.О.)

*М.Ю. Давыдова*



201 г.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ КСОБ № 2399, форма 13

12.1 Сведения об организациях, обслуживающих системы безопасности на объекте (при большем количестве организаций данная страница копируется и подшивается к Паспорту)

№ п/п	Сведения	Заполняется учреждением
1	Наименование обслуживающей организации	Не заполняется
2	ОГРН	
3	ИНН	
4	Адрес организации	
5	ФИО руководителя	
6	Контактный телефон	
7	Дата, № контракта (договора на техническое обслуживание), срок действия контракта (договора)	(-)
8	Тип систем безопасности, обслуживаемых данной организацией	ОС

№ п/п	Сведения	Заполняется учреждением
1	Наименование обслуживающей организации	Общество с ограниченной ответственностью "Росфинтех" (ООО "Росфинтех")
2	ОГРН	1192947192133 от 12.07.2018 г.
3	ИНН	7813474659
4	Адрес организации	Петроградский, г. Санкт-Петербург, Пискаревская улица, 55, литер А, - Петроградский, г. Санкт-Петербург, Пискаревская улица, литер А, -
5	ФИО руководителя	Д.И. Савицкий
6	Контактный телефон	8-812-326-17-44
7	Дата, № контракта (договора на техническое обслуживание), срок действия контракта (договора)	0172200005416000113-0089401-02 от 01.29.2018 г. (01.07.2017)
8	Тип систем безопасности, обслуживаемых данной организацией	КТС

Директор

(подпись ответственного лица, руководителя учреждения)

Денисова Мария Владимировна



(подпись представителя обслуживающей организации)

(подпись, ФИО)

" " 201 г.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ КСОБ № 2399, форма 13

12.2 Сведения об организациях, обслуживающих системы безопасности на объекте (при большом количестве организаций данная страница копируется и подписывается к Паспорту)

№ п/п	Сведения	Заполняется учреждением
1	Наименование обслуживающей организации	Петродворцовое отделение Санкт-Петербургского городского отделения Общероссийской общественной организации "Всероссийское добровольное пожарное общество" Петродворцовое отделение СПб ГО ВДПО
2	ОГРН	
3	ИНН	7819030628
4	Адрес организации	Петродворцовый, Санкт-Петербург, город Петергоф, Самосельская улица, 9, Литера А Петродворцовый, Санкт-Петербург, город Петергоф, Самосельская улица, 9, Литера А
5	ФИО руководителя	Прусиков И.В.
6	Контактный телефон	8-812-340-01-01
7	Дата, № контракта (договора на техническое обслуживание), срок действия контракта (договора)	5 (01.05.2017 - 31.12.2017)
8	Тип систем безопасности, обслуживаемых данной организацией	АПС, ВПВ, СВН, СОУЭ, СОУДТЕ



№ п/п	Сведения	Заполняется учреждением
1	Наименование обслуживающей организации	Общество с ограниченной ответственностью «Бизнес Плюс» ООО «Бизнес Плюс»
2	ОГРН	1089847002805
3	ИНН	7839373038
4	Адрес организации	Адмиралтейский, г. Санкт-Петербург, набережная Обводного канала, 150, 1, Литера А, 111.01 Адмиралтейский, г. Санкт-Петербург, набережная Обводного канала, 150, 1, Литера А, 111.01
5	ФИО руководителя	Радченко Сергей Александрович
6	Контактный телефон	8-812-312-43-61
7	Дата, № контракта (договора на техническое обслуживание), срок действия контракта (договора)	0172200002516000241_146076 (02.01.2017 - 31.12.2017)
8	Тип систем безопасности, обслуживаемых данной организацией	СЧПНТС

Директор  
(подпись ответственного лица, руководителя учреждения)  
Денисова Мария Владимировна  
(подпись)



Согласность представителя обслуживающей организации  
\_\_\_\_\_  
(подпись, ФИО)

\_\_\_\_\_ 201\_\_ г.