

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА ОБРАЗОВАНИЯ

МБОУ «СОШ №8»

г. Новосибирск, ул. Курчатова, 37/1

(оперативно-технические характеристики объекта)

Функциональное назначение объекта – дошкольное учреждение;

Здание детского сада состоит из трех частей соединенных между собой переходным коридором на уровне первого и второго этажей. Все части здания имеют прямоугольную форму.

В первой части здания детского сада находятся:

на 1-м этаже находятся: приемная, спальня, группы, прачечная;

на 2-м этаже находятся: приемная, спальня группы, кабинет завхоза;

Во второй части здания детского сада находятся:

на 1-м этаже находятся: приемная, спальня, группы, кухня, мед. кабинет.

на 2-м этаже находятся: приемная, спальня группы, актовый зал, кабинеты;

В первой части здания детского сада находятся:

на 1-м этаже находятся: приемная, спальня, группы.

на 2-м этаже находятся: приемная, спальня группы;

- Б) Площадь здания 1008 кв.м. (размер в плане 24 x 12 м. 36 x 12 м. 24 x 12 м.);
- В) Степень огнестойкости здания –ІІ;
- Г) Этажность здания 2-х этажное;

Высота – 6,65 м;

Высота 1,2 этажей – 2,7 м.

Д)Наружные стены и внутренние несущие стены – кирпичные (предел огнестойкости 2,5ч.);

Перекрытия междуэтажные железобетонные (предел огнестойкости 2,5ч);

Перегородки железобетонные, газобетонные (предел огнестойкости 1ч.);

Лестничные клетки выполнены в каркасном исполнении из сборных железобетонных конструкций (предел огнестойкости 2,5ч.);

В здании имеются четыре лестничные клетки 2-го типа:

лестничная клетка №1 ведет с 1-го на 2-й этаж (в первой части здания)

лестничная клетка №2,3 ведет с 1-го на 2-й этаж (во второй части здания);

лестничная клетка №4 ведет с 1-го на 2-й этаж (в третьей части здания)

Четыре лестничные клетки III-го типа:

лестничная клетка из спален со второго этажа с непосредственным выходом наружу (в первой и третьей части здания).

Кровля мягкая, рулонная;

Ведомость привлечения сил и средств для ликвидации последствий ЧС, вызванной риском техногенных пожаров														
Наименование	Привлечение в соответствии с планами применения		Привлекалось фактически		Нормативное время		Нормативный документ	Вре	емя показателей	í	Расстояние до	Недостатки в		
	л/с	тех.	л/с	тех.	убытия	прибытия		Получение информации	Время убытия	Время прибытия	места ЧС	реагировании		
						Функциональные по,	дсистемы РСЧС							
						МЧС Рос	ссии							
	Органы повседневного управления													
ΙΙΥΚ΄ τιο ανότ εκτιν ΡΦ	17				постоянная	постоянная	Приказ ГУ МЧС РФ по НСО «Об организ. операт.	рат.						

готовность

4+2.30

Ч+0.10

 $^{H+1.30}$

4+2.30

нет

 $^{4+0.10}$

нет

 $^{H+1.00}$

нет

нет

 $^{H+1.30}$

Силы и средства ликвидации ЧС

Территориальные органы

готовность

Раб. Ч+0.30

Не раб. Ч+2

4+0.05

 $^{4+1.00}$

Раб. Ч+0.30

Не раб. Ч+2

нет

 $^{4+0.01}$

нет

4+0.30

нет

нет

 $^{H+1.00}$

деж. В ГУ МЧС по НСО» от 30.06.16 №497

Приказ ГУ МЧС РФ по НСО «Об организ. операт.

деж. В ГУ МЧС по НСО» от 30.06.16 №497

Приказ ГУ МЧС РФ по НСО «Об организ. операт.

деж. В ГУ МЧС по НСО» от 30.06.16 №497

Приказ ГУ МЧС РФ по НСО «Об организ. операт.

деж. В ГУ МЧС по HCO» от 30.06.16 №497

Приказ ГУ МЧС РФ по НСО «Об организ. операт.

деж. В ГУ МЧС по HCO» от 30.06.16 №497

нет

123-ФЗ «Технический регл. о треб. пож.

безопасности»

нет

Приказ СРЦ от 28.01.13 №50 «Об утв. порядка

прим. СиС СФО в гот. к применению»

нет

нет

Приказ ГУ МЧС РФ по НСО «Об организ. операт.

деж. В ГУ МЧС по HCO» от 30.06.16 №497

Функциональные подсистемы г с тс
МЧС России

Функциональные подсистемы РСЧ
МЧС России

17

17

10

4

4

18

36

0

48

0

12

0

0

2

2

1

1

4

0

12

0

3

0

0

ЦУКС по субъекту РФ

ОГ ГУ МЧС России

ОГ ЦУКС ГУ МЧС России

ОГ пожарно-спасательного

гарнизона

ОШ ГУ МЧС России

Аэромобильная группировка

HCO

Подразделения ФПС НСО

Подразделения ППС НСО

ФГКУ «Сибирский СЦ МЧС

РФ»

Бердский ПСО филиал ФГКУ

«СРПСО МЧС РФ»

Группа БПЛА НСО

ОГ Психологическая служба

HCO

Всего за территориальные органы:

Всего за ОПУ:

2

3

4

1.1

1.2

1.3

1.4

1.5

1.6

Ведомость привлечения сил и средств для ликвидации последствий ЧС, вызванной риском техногенных пожаров												
Наименование	Привлече соответствии примен	с планами	Привлекалось	фактически	Норматив	ное время	Нормативный документ	Вре	емя показателей		Расстояние до	Недостатки в
	л/с тех.			тех.	убытия	прибытия		Получение информации	Время убытия	Время прибытия	места ЧС	реагировании

Функциональные подсистемы РСЧС

Минздрав России

Органы повседневного управления Минздрава России

Территориальные органы Минздрава России

постоянная

готовность

постоянная

готовность

постоянная

готовность

 $^{4+0.30}$

 $^{4+0.30}$

 $^{4+0.30}$

нет

 $^{4+1.00}$

 $^{4+1.30}$

Силы и средства ликвидации ЧС Минздрава России

Приказ МЗО № 803 от 28.11.2006

нет

Приказ МЗО № 803 от 28.11.2006

постоянная

готовность

постоянная

готовность

постоянная

готовность

постоянная

готовность

постоянная

готовность

 $^{4+0.10}$

 $^{4+0.10}$

 $^{4+0.10}$

нет

Раб. Ч+0.30

Не раб. Ч+1

Оперативный дежурный тер.

1

1

1

12

1

1

14

10

20

8

0

2

40

5

10

4

0

1

20

центра ВЦМК «Защита»

Всего за ОПУ ВЦМК:

Дежурные врачи

профиля

фонда ОМС

медучреждений различного

Ответственный дежурный

гигиены и эпидемиологии»

Ответственный дежурный тер.

Всего за территориальные органы:

Бригада специализированной

медицинской помощи БСМП

Станции скорой помощи

Фельдшерские бригады

Мобильный медицинский

ОГ Психологическая служба

отряд (Сибирский ОМЦ

Всего за силы и средства

ликвидации ЧС:

(БСМП)

(БСМП)

ФМБА)

2

3

ФБУ здравоохранения «Центр

Всего за ОПУ:

	Ведомость привлечения сил и средств для ликвидации последствий ЧС, вызванной риском техногенных пожаров												
No	Наименование	Привлеч соответс планами пр	твии с	Привлекалось	фактически	Норматив	ное время	Нормативный документ	Вре	мя показателей		Расстояние до	Недостатки в
п/п	паименование	л/с	тех.	л/с	тех.	убытия	прибытия	Пормативный документ	Получение информации	Время убытия	Время прибытия	места ЧС	реагировании
	Функциональные подсистемы РСЧС												
	МВД России												
		ı		1		Органы по	<mark>вседневного уп</mark>	равления МВД России		ı	ı		
1	ГУ МВД России по НСО	4				постоянная готовность	постоянная готовность	Приказ МВД от 13.07.2007 № 633					
	Всего за ОПУ:	4											
						Терри	ториальные орг	таны МВД России					
1	ОПУ ГУ МВД России по НСО	2				постоянная готовность	постоянная готовность	Приказ МВД от 13.07.2007 № 633					
Всег	о за территориальные органы:	2											
	Силы и средства ликвидации ЧС МВД России												

Всего за ОПУ:	4							
			Терри	ториальные орг	аны МВД России			
ОПУ ГУ МВД России по НСО	2		постоянная готовность	постоянная готовность	Приказ МВД от 13.07.2007 № 633			
				ОПУ ГУ МВЛ России по НСО 2	ОПУ ГУ МВЛ России по НСО 2 постоянная постоянная	Территориальные органы МВД России ОПУ ГУ МВЛ России по НСО 2 постоянная постоянная Приказ МВЛ от 13 07 2007 № 633	Территориальные органы МВД России ОПУ ГУ МВЛ России по НСО 2 постоянная постоянная Приказ МВЛ от 13 07 2007 № 633	Территориальные органы МВД России ОПУ ГУ МВЛ России по НСО 2 постоянная постоянная Приказ МВЛ от 13 07 2007 № 633

Отделы, ГИБДД МВД РФ по НСО

ОАО «Ростелеком»

Департамент по надзору в

сфере природопользования

ФГЭК Новосибирское

отделение

Всего за ОПУ:

Всего за ОПУ:

Всего за силы и средства

ликвидации ЧС:

18

18

1

1

1

1

6

6

Территориальные органы МВД России												
1	ОПУ ГУ МВД России по НСО	2				постоянная готовность	постоянная готовность	Приказ МВД от 13.07.2007 № 633				
		_										

4+0.30

постоянная

готовность

постоянная

готовность

постоянная

готовность

						-							
	ГУ МВД России по НСО	4				постоянная готовность	постоянная готовность	Приказ МВД от 13.07.2007 № 633					
	Всего за ОПУ:	4											
	Территориальные органы МВД России												
П													

 $^{4+0.40}$

постоянная

готовность

постоянная

готовность

постоянная

готовность

Минкомсвязь Органы повседневного управления Минкомсвязи России

Минприроды Органы повседневного управления Росприроднадзора

Территориальные органы Росприроднадзора

Приказ МВД от 13.07.2007 № 633

Приказ Минкомсвязи РФ от

12.12.2011 N 342

Приказ Росприроднадзора от

Приказ Росприроднадзора от

22.08.2011 № 626

22.08.2011 № 626

Ведомость привлечения сил и средств для ликвидации последствий ЧС, вызванной риском техногенных пожаров

Время показателей

Нормативное время

Привлечение в

соответствии с планами

Привлекалось фактически

№ п/п	Наименование	примен	ения					Нормативный документ				Расстояние до места ЧС	Недостатки в реагировании
		л/с	тех.	л/с	тех.	убытия	прибытия		Получение информации	Время убытия	Время прибытия		F 1313 F 33881111
						Тер	риториальные по	дсистемы РСЧС					
							Координацион	ые органы		T			
1	ОШ КЧС и ОПБ субъекта РФ	22				Раб. Ч+0.30 Не раб. Ч+2		№68-ФЗ от 21.12.94 «О защите насел. И территорий от ЧС»					
2	ОШ КЧС и ОПБ муниципального образования	10				Раб. Ч+0.30 Не раб. Ч+2		№68-ФЗ от 21.12.94 «О защите насел. И территорий от ЧС»					
3	ОГ КЧС и ОПБ субъекта	5	1			Раб. Ч+0.30 Не раб. Ч+2	Ч+1.00 Ч+2.30	№68-ФЗ от 21.12.94 «О защите насел. И территорий от ЧС»					
4	ОГ КЧС и ОПБ муниципального образования	4	1			Раб. Ч+0.30 Не раб. Ч+1	Ч+1.00 Ч+1.30	№68-ФЗ от 21.12.94 «О защите насел. И территорий от ЧС»					
Все	его за КЧС и ОПБ субъекта:	41	2										
Органы повседневного управления													
1	ДДС субъекта Администрации	2				постоянная готовность	постоянная готовность	Протокол правительственной комиссии РФ от 28.8.15 №7					
2	ЕДДС муниципального района НСО	2				постоянная готовность	постоянная готовность	Протокол правительственной комиссии РФ от 28.8.15 №7					
	Всего за ЕДДС:	4											
						Сил	ы и средства л	иквидации ЧС					
1	Аварийно-спасательная служба НСО	20	6			Ч+0.10	Ч+0.40	№151-ФЗ от 22.08.95 «Об аварийно-спасательных службах»					
2	АО «Региональные электрические сети» НСО	9	3			Ч+0.30	Ч+1.00	Технический регламент					
Всего за силы и средства ликвидации ЧС субъекта:		29	9										
Итого за ТП РСЧС:		74	11										

Ведомость привлечения сил и средств для ликвидации последствий ЧС, вызванной риском техногенных пожаров

No	Наименование	Привлеч соответс планами при	твии с	Привлекалось	фактически	Норматив	ное время	Нормативный документ	Врег	ия показателей		Расстояние до	Недостатки в реагировании
п/п		л/с	тех.	л/с	тех.	убытия	прибытия		Получение информации	Время убытия	Время прибытия	места ЧС	
	Другие министерства и ведомства (организации), не имеющие функциональных подсистем												
1	Прокуратура	2	1			Ч+0.40	Ч+1.00	Уголовный кодекс РФ					
2	ФСБ	1	1			Ч+0.40	Ч+1.00	Уголовный кодекс РФ					
3	Следственный комитет	3	1			Ч+0.40	Ч+1.00	Уголовный кодекс РФ					
Итого за министерства и ведомства, не имеющие функциональных подсистем:		6	3										
	ИТОГО за РСЧС:	280	59										

ПЛАН-СХЕМА ОБЪЕКТА ПЕРВОГО ЭТАЖА (ВАРИАНТ № 1)



ПЛАН-СХЕМА ОБЪЕКТА ВТОРОГО ЭТАЖА (ВАРИАНТ № 1)

